

UPRAVA ZA ZAJEDNIČKE POSLOVE REPUBLIČKIH ORGANA I
NEMANJINA 22-26, I SPRAT, KANCELARIJA br. 14

УПРАВА

НАМЕН

BEOGRAD

Opis

600/4

gls

(J)

„PONUDA-NE OTVARAJ“

Br. Centralizovane javne nabavke 3/2019

Nabavka usluge dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije

ZAJEDNIČKA PONUDA

1. JUGOINSPEKT BEOGRAD AD

ČIKA LJUBINA 8/V

11000 BEOGRAD

KONTAKT: SAŠA ŠOŠKIĆ-065 5424 313

2. RACOM 92 D.O.O.

PILOTA MIHAILA PETROVIĆA 79A

BEOGRAD



JUGOINSPEKT BEOGRAD A.D.

Društvo za kontrolu kvaliteta

I kvantiteta robe a.d.

Beograd, Čika Ljubina 8/5

Broj: R-2418/12

Datum: 01.11.2012. godine

Na osnovu čl. 63. Statuta Privrednog društva Jugoinspekt Beograd A.D.
dajem sledeće:

OVLAŠĆENJE

Ovlašćujem Miroslavu Krsmanović dipl. biol, zaposlenu u Društvu na poslovima direktora sektora Zavod Topčider, da u okviru poslova Društva i u okviru poslova svog radnog mesta, može umesto mene, zaključivati ugovore sa pravnim licima, državnim organima, javnim preduzećima i drugim javnim institucijama, u ime Društva.

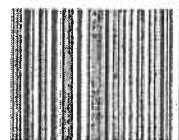
Generalni direktor



veselin Timotijević



Република Србија
Агенција за привредне регистре



9600000021756

Регистар понуђача
БПН 848/2013
Дана, 28.10.2013. године

Регистратор Регистра понуђача који води Агенција за привредне регистре, на основу члана 15. став 1. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре („Службени гласник РС“ бр. 99/2011), одлучујући о регистрационој пријави уписа понуђача у Регистар понуђача, поднетој од стране JUGOINSPEKT BEOGRAD AD ZA KONTROLU KVALITETA I KVANTITETA ROBE BEOGRAD (STARI GRAD) са матичним бројем 07018215, преко Бојан Обрадовић ЈМБГ: 3110980914683, доноси:

РЕШЕЊЕ

УСВАЈА СЕ регистрациона пријава уписа понуђача, па се у Регистар понуђача региструје понуђач са следећим подацима:

Пословно/регистровано име: JUGOINSPEKT BEOGRAD AD ZA KONTROLU KVALITETA I KVANTITETA ROBE BEOGRAD (STARI GRAD)

Скраћено пословно/регистровано име: JUGOINSPEKT BEOGRAD AD

Седиште:

Улица и број: Чика Љубина 8, спрат V
Место и општина: Београд-Стари Град
Број поште: 11102

Матични/Регистарски број: 07018215
ПИБ: 100045292

Законски заступници - физичка лица:

1. Име и презиме: Веселин Тимотијевић
ЈМБГ: 1803966280033

Образложење

Подносилац регистрационе пријаве је дана 24.10.2013. године, поднео регистрациону пријаву уписа понуђача, БПН 848/2013 за регистрацију:

JUGOINSPEKT BEOGRAD AD ZA KONTROLU KVALITETA I KVANTITETA ROBE
BEOGRAD (STARI GRAD),
са матичним бројем 07018215

у Регистар понуђача.

Проверавајући испуњеност услова за регистрацију, прописаних одредбом члана 14. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре, Регистратор је утврдио да су испуњени услови за регистрацију, па је одлучио као у диспозитиву решења, у складу са одредбом члана 16. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:

Против овог решења може се изјавити жалба министру надлежном за послове привреде, у року од 30 дана од дана објављивања на интернет страни Агенције за привредне регистре, а преко Агенције.

РЕГИСТРАТОР
Милан Милошевић



Република Србија
Агенција за привредне регистре



9600000361456

Регистар понуђача
БПН 4688/2014
Дана, 03.10.2014. године

Регистратор Регистра понуђача који води Агенција за привредне регистре, на основу члана 15. став 1. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре („Службени гласник РС“ бр. 99/2011), одлучујући о регистрационој пријави уписа понуђача у Регистар понуђача, поднетој од стране PREDUZEĆE ZA PREVENTIVNU SANITARNU ZAŠTITU, UNUTRAŠNJU I SPOLJNU TRGOVINU, TURIZAM I USLUGE RACOM 92 DOO, BEOGRAD (RAKOVICA) са матичним бројем 06300588, преко Жељко Недељковић ЈМБГ: 3009962710288, доноси:

РЕШЕЊЕ

УСВАЈА СЕ регистрациона пријава уписа понуђача, па се у Регистар понуђача региструје понуђач са следећим подацима:

Пословно/регистровано име: PREDUZEĆE ZA PREVENTIVNU SANITARNU ZAŠTITU, UNUTRAŠNJU I SPOLJNU TRGOVINU, TURIZAM I USLUGE RACOM 92 DOO, BEOGRAD (RAKOVICA)

Скраћено пословно/регистровано име: RACOM 92 DOO BEOGRAD

Седиште:

Улица и број: Пилота Михаила Петровића 7

Место и општина: Београд-Раковица

Број поште: 11090

Матични/Регистарски број: 06300588

ПИБ: 100168833

Законски заступници - физичка лица:

- Име и презиме: Жељко Недељковић
ЈМБГ: 3009962710288

Образложење

Поступајући у складу са одредбом члана 17. став 3. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре, подношењем регистрационе пријаве уписа понуђача у Регистар понуђача, БПН 4688/2014 од 03.10.2014 године, подносилац је задржао право приоритета одлучивања о тој пријави, засновано подношењем пријаве која је решењем

Регистратора БПН 4576/2014 од 25.09.2014 одбачена, јер је утврђено да нису испуњени услови из члана 14. став 1. тачка б) истог Закона.

Проверавајући испуњеност услова за регистрацију, прописаних одредбом члана 14. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре, Регистратор је утврдио да су испуњени услови за регистрацију, па је одлучио као у диспозитиву решења, у складу са одредбом члана 16. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:

Против овог решења може се изјавити жалба министру надлежном за послове привреде, у року од 30 дана од дана објављивања на интернет страни Агенције за привредне регистре, а преко Агенције.



[Handwritten signature]

Младен Маглов

Na osnovu člana 19. stav 3. Zakona o privrednim društvima (Sl. glasnik RS broj 12/15) i u skladu sa Zakonom o privrednim društvima «RACOM 92» Preduzeće za preventivnu sanitarnu zaštitu, unutrašnju i spoljnu trgovinu, turizam i usluge, društvo sa ograničenom odgovornošću, Beograd, Pilota Mihaila Petrovića 7, članovi društva u funkciji Skupštine društva, Nedeljković Dubravka i Marković Dejan, doneli su dana 22.02.2016. godine, sledeću

O D L U K U
O
PROMENI SEDIŠTA DRUŠTVA

Član 1.

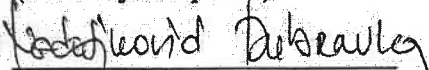
«RACOM 92» Preduzeće za preventivnu sanitarnu zaštitu, unutrašnju i spoljnu trgovinu, turizam i usluge, društvo sa ograničenom odgovornošću, Beograd, Pilota Mihaila Petrovića 7, menja sedište društva.

Novo sedište društva je:

Beograd, Pilota Mihaila Petrovića 79a.

U Beogradu,
dana 22.02.2016. godine

CLANOVI DRUŠTVA,
(u funkciji Skupštine)


1. Nedeljković Dubravka


2. Marković Dejan



Република Србија
Агенција за привредне регистре



5000109525560

Регистар привредних субјеката

БД 13758/2016

Дана, 25.02.2016. године

Београд

Регистратор Регистра привредних субјеката који води Агенција за привредне регистре, на основу члана 15. став 1. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре („Службени гласник РС“, бр. 99/2011, 83/2014), одлучујући о регистрационој пријави промене података код PREDUZEĆE ZA PREVENTIVNU SANITARNU ZAŠTITU, UNUTRAŠNJU I SPOLJNU TRGOVINU, TURIZAM I USLUGE RACOM 92 DOO, BEOGRAD (RAKOVICA), матични број: 06300588, коју је поднео/ла:

Име и презиме: Рајко Богдановић

ЈМБГ: 2005958710037

доноси

РЕШЕЊЕ

УСВАЈА СЕ регистрациона пријава, па се у Регистар привредних субјеката региструје промена података код:

PREDUZEĆE ZA PREVENTIVNU SANITARNU ZAŠTITU, UNUTRAŠNJU I SPOLJNU TRGOVINU, TURIZAM I USLUGE RACOM 92 DOO, BEOGRAD (RAKOVICA)

Регистарски/матични број: 06300588

и то следећих промена:

Промена седишта привредног друштва:

Брише се:

Адреса: Пилота Михаила Петровића 7, Београд-Раковица, 11090, Србија

Уписује се:

Адреса: Пилота Михаила Петровића 79а, Београд-Раковица, 11090, Србија

Образложење

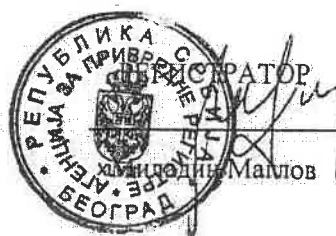
Подносилац регистрационе пријаве поднео је дана 22.02.2016. године регистрациону пријаву промене података број БД 13758/2016 и уз пријаву је доставио документацију наведену у потврди о примљеној регистрационој пријави.

Проверавајући испуњеност услова за регистрацију промене података, прописаних одредбом члана 14. Закона о поступку регистрације у Агенцији за привредне регистре, Регистратор је утврдио да су испуњени услови за регистрацију, па је одлучио као у диспозитиву решења, у складу са одредбом члана 16. Закона.

Висина накнаде за вођење поступка регистрације утврђена је Одлуком о накнадама за послове регистрације и друге услуге које пружа Агенција за привредне регистре („Сл. гласник РС“, бр. 119/2013, 138/2014 и 45/2015).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ:

Против овог решења може се изјавити жалба министру надлежном за положај привредних друштава и других облика пословања, у року од 30 дана од дана објављивања на интернет страни Агенције за привредне регистре, а преко Агенције.





StandCert d.o.o.

Bulevar vojvode Mišića 39a, Beograd, Srbija



izdaje

Sertifikat

Br. QS-0446

kojim se potvrđuje da je
sistem menadžmenta kvalitetom
organizacije

Jugoinspekt Beograd a.d.

Čika Ljubina 8/V, Teodora Drajzera 11, Nemanjina 4/XI, Beograd, Srbija

usaglašen sa zahtevima standarda

SRPS ISO 9001:2015

za

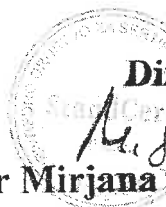
hemijska, mikrobiološka, biološka ispitivanja hrane i hrane za životinje; fizička i hemijska ispitivanja predmeta opšte upotrebe; fizička, hemijska i mikrobiološka ispitivanja flaširane vode; fizička, biološka i biohemijska ispitivanja semena; fizička, mehanička i hemijska ispitivanja tekstilnih proizvoda, proizvoda od kože, lične zaštitne opreme; kontrola kvaliteta i kvantiteta tekstilnih proizvoda, kože i obuće; kontrola i sertifikacija lične zaštitne opreme; kontrola kvaliteta i kvantiteta poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, nafte i naftnih derivata, sirovina, poluproizvoda i gotovih proizvoda iz oblasti rudarstva, metalurgije, bazne hemije, papira i proizvoda od drveta; stručni nadzor nad izgradnjom objekata; tehnički pregled; poslovi iz oblasti bezbednosti i zdravlja na radu; ispitivanje opreme za rad i ispitivanje uslova radne okoline; kontrola i sertifikacija liftovskih postrojenja; ispitivanje elektroinstalacija i gromobrana; poslovi fumigacije, dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije; sertifikacija proizvoda; edukacija iz oblasti delatnosti i sistema menadžmenta

datum stupanja na snagu dodeljivanja sertifikacije: 29.03.2016.

datum izmene: 06.06.2018.

izdanje 01 / izmena 01

datum isteka sertifikacije: 28.03.2019./uz obavljanje godišnjih nadzora sa pozitivnim ishodom



Direktor

Mirjana Stanić
mr Mirjana Stanić, dipl. inž.



StandCert d.o.o.

Bulevar vojvode Mišića 39a, Beograd, Srbija



izdaje

Sertifikat

Br. ES-0107

kojim se potvrđuje da je
sistem menadžmenta životnom sredinom
organizacije

Jugoinspekt Beograd a.d.

Čika Ljubina 8/V, Teodora Drajzera 11, Nemanjina 4/XII, Beograd, Srbija

usaglašen sa zahtevima standarda

SRPS ISO 14001:2015

za

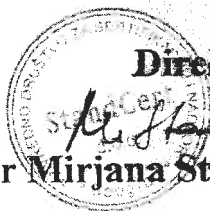
hemijska, mikrobiološka, biološka ispitivanja hrane i hrane za životinje; fizička i hemijska ispitivanja predmeta opšte upotrebe; fizička, hemijska i mikrobiološka ispitivanja flaširane vode; fizička, biološka i biohemijska ispitivanja semena; fizička, mehanička i hemijska ispitivanja tekstilnih proizvoda, proizvoda od kože, lične zaštitne opreme; kontrola kvaliteta i kvantiteta tekstilnih proizvoda, kože i obuće; kontrola i sertifikacija lične zaštitne opreme; kontrola kvaliteta i kvantiteta poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, nafte i naftnih derivata, sirovina, poluproizvoda i gotovih proizvoda iz oblasti rudarstva, metalurgije, bazne hemije, papira i proizvoda od drveta; stručni nadzor nad izgradnjom objekata; tehnički pregled; poslovi iz oblasti bezbednosti i zdravlja na radu; ispitivanje opreme za rad i ispitivanje uslova radne okoline; kontrola i sertifikacija liftovskih postrojenja; ispitivanje elektroinstalacija i gromobrana; poslovi fumigacije, dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije; sertifikacija proizvoda; edukacija iz oblasti delatnosti i sistema menadžmenta

datum stupanja na snagu dodeljivanja sertifikacije: 29.03.2016.

datum izmene: 06.06.2018.

izdanje 01 / izmena 01

datum isteka sertifikacije: 28.03.2019./uz obavljanje godišnjih nadzora sa pozitivnim ishodom



Direktor

M. Stanić
mr Mirjana Stanić, dipl. inž.



StandCert d.o.o.

Bulevar vojvode Mišića 39a, Beograd, Srbija



izdaje

Sertifikat

Br. OH-0064

kojim se potvrđuje da je
sistem menadžmenta zaštitom zdravlja i bezbednošću na radu
organizacije

Jugoinspekt Beograd a.d.

Čika Ljubina 8/V, Teodora Drajzera 11, Nemanjina 4/XII, Beograd, Srbija

usaglašen sa zahtevima standarda

SRPS OHSAS 18001:2008

za

hemijska, mikrobiološka, biološka ispitivanja hrane i hrane za životinje; fizička i hemijska ispitivanja predmeta opšte upotrebe; fizička, hemijska i mikrobiološka ispitivanja flaširane vode; fizička, biološka i biohemijska ispitivanja semena; fizička, mehanička i hemijska ispitivanja tekstilnih proizvoda, proizvoda od kože, lične zaštitne opreme; kontrola kvaliteta i kvantiteta tekstilnih proizvoda, kože i obuće; kontrola i sertifikacija lične zaštitne opreme; kontrola kvaliteta i kvantiteta poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, nafte i naftnih derivata, sirovina, poluproizvoda i gotovih proizvoda iz oblasti rudarstva, metalurgije, bazne hemije, papira i proizvoda od drveta; stručni nadzor nad izgradnjom objekata; tehnički pregled; poslovi iz oblasti bezbednosti i zdravlja na radu; ispitivanje opreme za rad i ispitivanje uslova radne okoline; kontrola i sertifikacija liftovskih postrojenja; ispitivanje elektroinstalacija i gromobrana; poslovi fumigacije, dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije; sertifikacija proizvoda; edukacija iz oblasti delatnosti i sistema menadžmenta

datum stupanja na snagu dodeljivanja sertifikacije: 29.03.2016.

datum izmene: 06.06.2018.

izdanje 01 / izmena 01

datum isteka sertifikacije/resertifikacije: 28.03.2019./uz obavljanje godišnjih nadzora sa pozitivnim ishodom



Direktor

mr Mirjana Stanić, dipl. inž.



JUQS - DRUŠTVO ZA CERTIFIKACIJU I NADZOR SISTEMA KVALITETA d.o.o.

Trg Nikole Pašića 3/V, Beograd, Republika Srbija

na osnovu odluke iz Zapisnika sa zasedanja sertifikacione komisije
broj Z-29-02-18-91

izdaje

SERTIFIKAT

Reg. br. Q-1616-IR-1

kojim se potvrđuje da je sistem menadžmenta kvalitetom
koji je uspostavila i primenjuje organizacija

RaCamQ2

PREDUZEĆE ZA PREVENTIVNU SANITARNU ZAŠTITU,
UNUTRAŠNJI I SPOJNU TRGOVINU,
TURIZAM I USLUGE

Pilota Mihaila Petrovića 79a • 11090 Beograd

u saglasnosti sa standardom za sisteme menadžmenta kvalitetom

SRPS ISO 9001:2015

i odnosi se na

Lokacije navedene u Rešenju o sertifikaciji R-Q-1616-IR-1

Obim sertifikacije

**Dezinfekcija, dezinsekcija, deratizacija
i suzbijanje korova**

Beograd

Direktor

Važi od: 26.02.2018. godine

Važi do: 05.11.2019. godine

Datum prve sertifikacije: 06.11.2013. godine

Datum resertifikacione provere: 29.10.2016. godine

Aleksandar Đorđević
Aleksandar Đorđević



CERTIFICATE

YUQS has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

RACOM 92 DOO

Pilota Mihaila Petrovića 79a

SRB - 11090 Belgrade

has implemented and maintains a

Quality Management System

for the following scope:

**Disinfection, desinsection, deratization
and weed extermination**

which fulfils the requirements of the following standard:

ISO 9001:2015

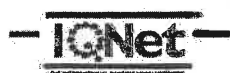
Issued on: 2018-02-26

First issued on: 2013-11-06

Expires on: 2019-11-05

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number : RS-Q-1616-IR-1



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Aleksandar Djordjevic
Director of YUQS

IQNet Partners*:

AENOR Spain, AFNOR Certification France, APCER Portugal, CCC Cyprus, CISQ Italy,
CQC China, CQM China, CQS Czech Republic, Cro Cert Croatia, DQS Holding GmbH Germany, FCAV Brazil,
FONDONORMA Venezuela, ICONTEC Colombia, Inspecta Sertifiointi Oy Finland, INTECO Costa Rica,
IRAM Argentina, JQA Japan, KFQ Korea, MIRTEC Greece, MSZT Hungary, Nemko AS Norway, NSAI Ireland,
NYCE-SIGE Mexico, PCBC Poland, Quality Austria Austria, RR Russia, SII Israel, SIQ Slovenia,
SIRIM QAS International Malaysia, SQS Switzerland, SRAC Romania, TEST St Petersburg Russia, TSE Turkey, YUQS Serbia,
IQNet is represented in the USA by: APNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet.com.



JUQS - DRUŠTVO ZA SERTIFIKACIJU I NADZOR SISTEMA KVALITETA d.o.o.

Trg Nikole Pašića 3/V, Beograd, Republika Srbija

na osnovu odluke iz Zapisnika sa zasedanja sertifikacione komisije
broj Z-29-02-18-92

izdaje

SERTIFIKAT

Reg. br. E-0533-IIIR

kojim se potvrđuje da je sistem menadžmenta životnom sredinom
koji je uspostavila i primenjuje organizacija



Pilota Mihaila Petrovića 79a • 11090 Beograd

u saglasnosti sa standardom za sisteme menadžmenta životnom sredinom

SRPS ISO 14001:2015

i odnosi se na

Lokacije navedene u Rešenju o sertifikaciji R-E-0533-IIIR

Obim sertifikacije

**Dezinfekcija, dezinsekcija, deratizacija
i suzbijanje korova**

Beograd

Direktor

Važi od: 26.02.2018. godine

Važi do: 23.12.2020. godine

Datum prve sertifikacije: 24.12.2008. godine

Datum isteka prethodnog sertifikata: 23.12.2017. godine

Datum resertifikacione provere: 22.12.2017. godine

Aleksandar Đorđević
Aleksandar Đorđević

Validnost ovog sertifikata može se proveriti na sajtu www.yuqs.org



CERTIFICATE

YUQS has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

RACOM 92 DOO

Pilota Mihaila Petrovića 79a

SRB - 11090 Belgrade

has implemented and maintains an

Environmental Management System

for the following scope:

**Disinfection, desinsection, deratization
and weed extermination**

which fulfils the requirements of the following standard:

ISO 14001:2015

Issued on: 2018-02-26

First issued on: 2008-12-24

Expires on: 2020-12-23

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number : RS-E-0533-IIIR



Alex Stoichitoiu
President of IQNet

Aleksandar Djordjevic
Director of YUQS

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE Mexico PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet.com



JUQS - DRUŠTVO ZA CERTIFIKACIJU I NADZOR SISTEMA KVALITETA d.o.o.

Trg Nikole Pašića 3/V, Beograd, Republika Srbija

na osnovu odluke iz Zapisnika sa zasedanja sertifikacione komisije
broj Z-29-02-18-266

izdaje

SERTIFIKAT

Reg. br. O-0363-IIR

kojim se potvrđuje da je sistem upravljanja zaštitom zdravlja i bezbednošću
na radu koji je uspostavila i primenjuje organizacija



Pilota Mihaila Petrovića 79a • 11090 Beograd

u saglasnosti sa standardom za sisteme upravljanja zaštitom zdravlja i
bezbednošću na radu

SRPS OHSAS 18001:2008

i odnosi se na

lokacije navedene u Rešenju o sertifikaciji R-O-0363-IIR

Obim sertifikacije

**Dezinfekcija, dezinsekcija, deratizacija
i suzbijanje korova**

Beograd

Direktor

Važi od: 15.06.2018. godine

Važi do: 14.06.2021. godine

Aleksandar Đorđević

Datum prve sertifikacije: 15.06.2012. godine

Datum isteka prethodnog sertifikata: 14.06.2018. godine

Datum resertifikacione provere: 12.06.2018. godine

Validnost ovog sertifikata može se proveriti na sajtu www.yuqs.org



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

YUQS has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

RACOM 92 DOO

Pilota Mihaila Petrovića 79a

SRB - 11090 Belgrade

has implemented and maintains an

Occupational Health and Safety Management System

for the following scope:

**Disinfection, desinsection, deratization
and weed extermination**

which fulfils the requirements of the following standard:

OHSAS 18001:2007

Issued on: 2018-06-15

First issued on: 2012-06-15

Expires on: 2021-06-14

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number : RS-O-0363-IIR



*Alex Stoichitoiu
President of IQNet*

*Aleksandar Djordjevic
Director of YUQS*

IQNet Partners*:

AEONOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany FCAV Brazil
FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia
IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

SERTIFIKAT

Ovim se potvrđuje da je kompanija



RACOM 92 doo

Pilota Mihaila Petrovića 79a
11000 Belgrade
Srbija

proverena i usaglašena sa standardom **EN 16636 – Zahtevi i kompetentnost za usluge upravljanja suzbijanjem štetočina**. Sertifikacija je izvršena u skladu sa sertifikacionim protokolom: CEPA (CEPA Certified® Protocol).

Oblast:

Pružanje profesionalnih usluga prevencije i suzbijanja štetočina,
u cilju zaštite javnog zdravlja, imovine i životne sredine

Tokom provere, koja je dokumentovana u izveštaju, ustanovljeno je da kompanija ispunjava uslove iz standarda EN 16636. Kompanija ima pravo da koristi znak sertifikacije:

CEPA Certified®

Registarski broj Sertifikata 30551033 PMS

CEPA registarski broj 002SRB00123

Važi od 2017-03-01

Važi do 2020-02-29

Datum sertifikacije 2017-03-01



DQS CFS GmbH

German Association for Sustainability

Joachim Mehnert
Rukovodilac sertifikacionog tela

Certification Body: DQS CFS GmbH, August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main, Germany
Ovaj sertifikat ostaje u vlasništvu sertifikacionog tela. Validnost ovog sertifikata može se proveriti na internet stranici www.cepa-europe.org ili kontaktiranjem sertifikacionog tela.



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ЗДРАВЉА
Сектор за инспекцијске послове
Број: 512-01-122/2018-10
Датум: 03.12.2018.године
Београд, Немањина бр.22-26
Тел. 011/3117400
ГС

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
РЕШЕЊЕ

12-12-2018

СЕКТОР ЗА ИНСПЕКЦИЈСКЕ ПОСЛОВЕ
P-103841

Министар здравља Републике Србије, на основу чл. 23. став 2. Закона о државној управи ("Службени гласник РС", бр. 79/2005, 101/2007, 95/2010 и 99/2014), а у вези са чланом 16. и 17. Закона о заштити становништва од заразних болести („Сл. гласник РС“, бр.15/2016), решавајући по захтеву правног лица Југоинспект Београд акционарско друштво за контролу квалитета и квантитета робе, ул. Чика Љубина бр.8, V спрат, 11000 Београд, скраћеног имена Југоинспект Београд АД, доноси

РЕШЕЊЕ

УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице Југоинспект Београд АД, ул. Чика Љубина бр.8, V спрат, 11000 Београд, у пословним просторијама на адреси Сектор за пољопривредну и прехранбену индустрију – Завод Торџдер, ул.Теодора Драјздера бр.11, Београд, испуњава прописане услове у погледу просторија, кадрова, опреме, заштитних средстава, врсте и количине препарата и других потребних средстава за спровођење дезинфекције, дезинсекције и дератизације.

Југоинспект Београд АД, може вршити дезинфекцију, дезинсекцију и дератизацију у насељеним местима, на јавним површинама, у стамбеним објектима, у средствима јавног саобраћаја, у објектима под санитарним надзором и њиховој непосредној околини и у другим објектима у којима се обавља друштвена, односно јавна делатност.

Југоинспект Београд АД, може вршити дезинсекцију и дератизацију по епидемиолошким индикацијама, осим у здравственим установама, школама, предшколским установама и другим објектима у којима бораве деца, омлаћина и стара лица, у складу са Законом о заштити становништва од заразних болести.

Образложење

Правно лице Југоинспект Београд акционарско друштво за контролу квалитета и квантитета робе, ул. Чика Љубина бр.8, V спрат, 11000 Београд, поднело је захтев Министарству здравља Републике Србије број:512-01-122/2018-10 од 07.11.2018.године за утврђивање испуњености услова у погледу просторија, кадрова, опреме, заштитних средстава, врсте и количине препарата и других потребних средстава за спровођење дезинфекције, дезинсекције и дератизације, на пословној адреси Сектор за пољопривредну и прехранбену индустрију – Завод Торџдер, ул.Теодора Драјздера бр.11, Београд.

Уз захтев су приложени следећи докази:

1. Оверена фотокопија решења о Југоинспект Београд АД код Агенције за привредне регистре, матични/регистарски број 07018215 од 30.09.1977.године;

2. Доказ да у сталном радном односу, на неодређено време имају лекара специјалисту епидемиологије (оверена фотокопија дипломе; уговор о раду на неодређено време; попуњен и оверен образац М-потврда о пријави на обавезно социјално осигурање на име др Ранко М. Тодоровић, специјалиста епидемиологије).

3. Доказ да у сталном радном односу, на неодређено време имају најмање једног радника струковног санитарно-еколошког инжењера (оверена фотокопија дипломе; уговор о раду на неодређено време; попуњен и оверен образац М-потврда о пријави на обавезно социјално осигурање на име Драган С. Нешић, струковни санитарно-еколошки инжењер);

4. Доказ да у сталном радном односу, на неодређено време имају најмање једног радника санитарно-еколошког техничара (оверена фотокопија дипломе; уговор о раду на неодређено време; попуњен и оверен образац М-потврда о пријави на обавезно социјално осигурање на име Ристић Дејан, санитарни техничар);

5. Списак опреме за дезинфекцију са евиденционим бројевима;

6. Списак опреме за дезинсекцију са евиденционим бројевима;

7. Списак опреме за дератизацију са евиденционим бројевима;

8. Списак заштитних средстава са евиденционим бројевима;

9. Списак препарата за ДДД;

10. Скица просторија са дистрибуцијом опреме;

11. Очитана саобраћајна дозвола за наменско возило Zastava Florida 1.3 poli trafic BG 1335-UD, чиме се доказује поседовање обележеног наменског превозног средства са одвојеним простором за превоз биоцидних производа и опреме.

12. Доказ о уплати таксе у износу од 18.860,00 динара;

Дана 13.11.2018. године санитарни инспектор је извршио непосредан инспекцијски надзор правног лица Jugoinspekt Beograd AD, Sektor za poljoprivrednu i prehrambenu industriju – Zavod Torčider, ул. Теодора Драјздера бр.11, Београд, при чему је сачињен записник број 530-02-4720/2018-10 од истог датума, којим је утврђено да су испуњени услови у погледу просторија, кадрова, опреме, заштитних средстава, врсте и количине препарата и других потребних средстава за спровођење дезинфекције, дезинсекције и дератизације.

На основу изнетог чињеничног стања, а у складу са чланом 44. Закона о заштити становништва од заразних болести („Сл. гласник РС“, бр.15/2016), и Правилником о условима за обављање дезинфекције, дезинсекције и дератизације („Сл. гласник РС“ бр. 3/17), одлучено је као у диспозитиву овог решења.

Такса за ово решење у износу 18.860,00 динара, наплаћена је на основу Закона о републичким административним таксама („Сл. гласник РС“, бр. бр. 43/2003... 45/15, 83/15, 112/15, 50/16, 61/2017, 113/2017, 3/2018, 50/2018), по тарифном броју 178. (жиро рачун број 840-742221843-57, модел 97, позив на број 50-016).

Упутство о правном средству:

Ово решење је коначно у управном поступку. Против овог решења може се покренути управни спор код надлежног суда за решавање управних спорова у року од 30 дана од дана пријема решења.

Решење доставити:

1. Jugoinspekt Beograd AD
ул. Чика Љубина бр.8, V спрат,
11000 Београд
2. Одсек за санитарни надзор
3. Архива

МИНИСТАР
Златибор
Асс. др Златибор




Република Србија
МИНИСТАРСТВО ЗДРАВЉА
Сектор за инспекцијске послове
Број: 512-01-17/2017-10
Датум: 20.02.2017.године
Београд, Немањина бр.22-26
Тел. 011/3117400
ГС

Министар здравља Републике Србије, на основу чл. 23. став 2. Закона о државној управи ("Службени гласник РС", бр. 79/05, 101/07 и 95/10), а у вези са чланом 16. и 17. Закона о заштити становништва од заразних болести („Сл. гласник РС“, бр.15/2016), решавајући по захтеву правног лица „Расом 92“ д.о.о. Предузеће за превентивну санитарну заштиту, унутрашњу и спољну трговину, туризам и услуге, Ул. Пилота Михаила Петровића бр.79а, 11000 Београд-Раковица, доноси

РЕШЕЊЕ

УТВРЂУЈЕ СЕ да правно лице „Расом 92“ д.о.о. Предузеће за превентивну санитарну заштиту, унутрашњу и спољну трговину, туризам и услуге, Ул. Пилота Михаила Петровића бр.79а, 11000 Београд-Раковица, у пословним просторијама на истој адреси, испуњава прописане услове у погледу просторија, кадрова, опреме, заштитних средстава, врсте и количине препарата и других потребних средстава за спровођење дезинфекције, дезинсекције и дератизације.

„Расом 92“ д.о.о., може вршити дезинфекцију, дезинсекцију и дератизацију у насељеним местима, на јавним површинама, у стамбеним објектима, у средствима јавног саобраћаја, у објектима под санитарним надзором и њиховој непосредној околини и у другим објектима у којима се обавља друштвена, односно јавна делатност.

„Расом 92“ д.о.о., може вршити дезинсекцију и дератизацију по епидемиолошким индикацијама, осим у здравственим установама, школама, предшколским установама и другим објектима у којима борава деца, омладина и стара лица, у складу са Законом о заштити становништва од заразних болести.

Образложење

Правно лице „Расом 92“ д.о.о. Предузеће за превентивну санитарну заштиту, унутрашњу и спољну трговину, туризам и услуге, Ул. Пилота Михаила Петровића бр.79а, 11000 Београд-Раковица, поднео је захтев Министарству здравља Републике Србије (Број: 512-01-17/2017-10 од 09.02.2017.г.) за утврђивање испуњености услова у погледу просторија, кадрова, опреме, заштитних средстава, врсте и количине препарата и других потребних средстава за спровођење дезинфекције, дезинсекције и дератизације, на пословној адреси Ул. Пилота Михаила Петровића бр.79а, 11000 Београд-Раковица.

Уз захтев су приложени следећи докази:

1. Оверена фотокопија решења о упису „Расом 92“ д.о.о. код Агенције за привредне регистре, матични/регистарски број 06300588 од 26.11.1992.године;
2. Доказ да у сталном радном односу, на неодређено време имају лекара специјалисту епидемиологије (оверена фотокопија дипломе; уговор о раду на неодређено време; попуњен и оверен образац М-потврда о пријави на обавезно социјално осигурање на име др Дарко Васиљевић, спец.епидемиолог).

3. Доказ да у сталном радном односу, на неодређено време имају најмање једног радника струковног санитарно-еколошког инжењера или вишег санитарног техничара (оверена фотокопија дипломе; уговор о раду на неодређено време; попуњен и оверен образац М-потврда о пријави на обавезно социјално осигурање на име Александра Јанковић, струковни санитарно-еколошки инжењер);

4. Доказ да у сталном радном односу, на неодређено време имају најмање једног радника санитарно-еколошког техничара (оверена фотокопија дипломе; уговор о раду на неодређено време; попуњен и оверен образац М-потврда о пријави на обавезно социјално осигурање на име Слободан Марковић, санитарно еколошки техничар);

5. Списак опреме за дезинфекцију са евиденционим бројевима;

6. Списак опреме за дезинсекцију са евиденционим бројевима;

7. Списак опреме за дератизацију са евиденционим бројевима;

8. Списак заштитних средстава;

9. Списак препарата за ДДД;

10. Скица просторија са дистрибуцијом опреме;

11. Превозно средство -потврда о регистрацији возила на сталном коришћењу у „Расом 92“ д.о.о., Југо 101 Skala Poli наменско возило, BG 871-YO, чиме се доказује поседовање обележеног наменског превозног средства са одвојеним простором за превоз биоцидних производа и опреме и још два наменска возила.

12. Доказ о уплати таксе у износу од 17.930,00 динара на жиро рачун број: 840-742221843-57, модел 97, позив на број 50-016 (тарифни број 178. Закона о републичким административним таксама („Сл. гласник РС“, бр. 43/2003 ... 50/2011, 55/2012, 47/13, 65/13 и 57/14, 93/14).

Дана 17.02.2017.године санитарни инспектор је извршио непосредан инспекцијски надзор правног лица „Расом 92“ д.о.о., у пословним просторијама на адреси Ул. Пилота Михаила Петровића бр.79а, 11000 Београд-Раковица, при чему је сачињен записник број 512-02-412/2017-10 од истог датума, којим је утврђено да су испуњени услови у погледу просторија, кадорва, опреме, заштитних средстава, врсте и количине препарата и других потребних средстава за спровођење дезинфекције, дезинсекције и дератизације.

На основу изнетог чињеничног стања, а у складу са чланом 44. Закона о заштити становништва од заразних болести („Сл. гласник РС“, бр.15/2016), и Правилником о условима за обављање дезинфекције, дезинсекције и дератизације („Сл. гласник РС“ бр. 3/17), одлучено је као у диспозитиву овог решења.

Такса за ово решење у износу 17.930,00 динара, наплаћена је на основу Закона о републичким административним таксама („Сл. гласник РС“, бр. 43/2003 ... 45/15, 83/15, 112/15, 50/16), по тарифном броју 178. (жиро рачун број 840-742221843-57, модел 97, позив на број 50-016).

Упутство о правном средству:

Ово решење је коначно у управном поступку. Против овог решења може се покренути управни спор код надлежног суда за решавање управних спорова у року од 30 дана од дана пријема решења.

Решење доставити:

В.Д. ПОМОЋНИКА МИНИСТРА

1. „Расом 92“ д.о.о., Ул. Пилота Михаила Петровића бр.79а,
11000 Београд-Раковица
2. Одсек за санитарни надзор
3. Архива



Др Зоран Панајотовић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ТРГОВИНЕ, ШУМАРСТВА И
ВОДОПРИВРЕДЕ
Управа за заштиту биља
Број: 321-02-00677/2012-11
Датум: 03.05.2012. године
Нови Београд
Омладинских бригада 1

p-487 I

На основу члана 54. Закона о средствима за заштиту биља („Сл. гласник РС”, бр. 41/09), члана 207. Закона о општем управном поступку („Сл. лист СРЈ”, бр. 33/97 и 31/01) и овлашћења министра пољопривреде, шумарства и водопривреде по решењу бр. 021-00-2/2011-11 од 23.03.2011. године директор Управе за заштиту биља, решавајући по захтеву Југоинспект Београд АД, Београд, Ул. Трг Републике 3/1, Пословница за ДДД Завод „Топчидер”, Ул. Теодора Драјзера 11, доноси

П Р И В Р Е М Е Н О Р Е Ш Е Њ Е
О УПИСУ У РЕГИСТАР ПРУЖАЛАЦА УСЛУГА У ОБЛАСТИ
СРЕДСТАВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА

1. Југоинспект Београд АД, Београд, Ул. Трг Републике 3/1, Пословница ДДД Завод „Топчидер”, Ул. Теодора Драјзера 11 уписује се у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља под редним бројем уписа 19, и то за пружање оперативних услуга-дезинфекција, дезинсекција и дератизација у области заштите биља и биљних производа.
2. Решење важи до доношења подзаконских прописа којима се уређују упис у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља, услови у погледу објеката, опреме и стручне оспособљености кадрова, програм стучног оспособљавања и програм и начин полагања стручног испита.

О б р а з л о ж е њ е

Југоинспект Београд АД, Београд, Ул. Трг Републике 3/1, Пословница ДДД Завод „Топчидер”, Ул. Теодора Драјзера 11 поднело је захтев за упис у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља (допис заведен у овом Министарству под бр. 321-01-00677/2012-11 од 28.03.2012. године). Захтев је поднет у складу са чланом 54. Закона о средствима за заштиту биља, којим је прописано да се пружалац услуга у области средстава за заштиту биља уписује у Регистар ако испуњава услове у погледу објеката, опреме и стручне оспособљености кадрова.

Уз захтев су приложена следећа документа: доказ о упису у Регистар привредних субјеката; доказ о ПИБ-у, решење Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. 321-02-00533/2006-11 од 30.03.2006. године о испуњености услова за вршење послова ДДД; уговор о закупу складишног простора; уговор о сервисирању и одржавању опреме за ДДД; примерак евиденције о извршеним ДДД пословима; образац М-2 и диплома о стеченом високом образовању за одговорно лице Бојану Пејковић; потврде о оспособљености у области ДДД и обрасце М-А, М-2, М-1/М-2 односно М-3А за остале запослене; списак опреме и возила за вршење ДДД послова; Уверења за возила бр. АДР 16971/09 и бр. АДР 16972/09; списак личних заштитних средстава која користе радници који обављају послове ДДД; извештаје о периодичном превентивном здравственом прегледу запослених код ВМА, београд из 2012. године; полису осигурања Дунав осигурања а.д.о. за колективно осигурање радника од последица несрећног случаја.

Инспекцијска провера извршена је дана 23.04.2012. године о чему је сачињен записник бр. 321-02-223/2012-11 од 23.04.2012. године.

Поступајући по наведеном захтеву, на основу приложене документације и инспекцијске провере, сходно члану 54. Закона о средствима за заштиту биља решено је као у диспозитиву.

Ово решење је привремено до доношења прописа којима се уређују упис у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља, услови у погледу објеката, опреме и стручне оспособљености кадрова, програм стучног оспособљавања и програм и начин полагања стручног испита.

Упутство о правном средству: Ово решење је коначно. Против овог решења може се покренути управни спор пред Управним судом, у року од 30 дана од дана пријема овог решења.

Таксе за ово решење плаћене су посебним уплатницама уз поднесак

ДОСТАВИТИ:

1. Југоинспект Београд АД, Београд, Ул. Трг Републике 3/1, Пословница ДДД Завод „Топчидер”, Ул. Теодора Драјзера 11
2. Архиви

ссл

Директор
Проф. др Јан Боћански



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

Управа за заштиту биља

Број: 321-02-647/2012-11

Датум: 02.04.2018. године

Нови Београд

Омладинских бригада 1

На основу члана 54. и 55. Закона о средствима за заштиту биља („Сл. гласник РС“, бр. 41/09), члана 139. ст.3, 4, 5. и 6. Закона о општем управном поступку („Сл. гласник РС“, бр. 18/16) и овлашћења министра пољопривреде, шумарства и водопривреде по решењу бр. 119-01-5/2/2017-09 од 30.06.2017. године, директор Управе за заштиту биља, решавајући по захтеву „Расом 92“ д.о.о, Београд, Пилота Михајла Петровића 7, доноси

ПРИВРЕМЕНО РЕШЕЊЕ
О УПИСУ У РЕГИСТАР ПРУЖАЛАЦА УСЛУГА У ОБЛАСТИ
СРЕДСТАВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА

1. „Расом 92“ д.о.о, Београд, Пилота Михајла Петровића 7 уписује се у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља под редним бројем уписа 17, и то за пружање оперативних услуга-дезинфекција, дезинсекција и дератизација у области заштите биља и биљних производа.
2. Решење важи до доношења подзаконских прописа којима се уређују упис у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља, услови у погледу објеката, опреме и стручне оспособљености кадрова, програм стучног оспособљавања и програм и начин полагања стручног испита.
3. Доношењем овог решења престаје да важи решење бр. 321-02-647/2012-11 од 10.04.2012. године.

Образложење

„Расом 92“ д.о.о, Београд, Пилота Михајла Петровића 7 поднео је захтев за упис у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља, бр. 321-01-647/2012-11 од 22.03.2012. године. Захтев је поднет у складу са чланом 54. Закона о средствима за заштиту биља, којим је прописано да се пружалац услуга у области средстава за заштиту биља уписује у Регистар ако испуњава услове у погледу објеката, опреме и стручне оспособљености кадрова.

Уз захтев су приложена следећа документа: доказ о упису у Регистар привредних субјеката; доказ о ПИБ-у; решење Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. 361-04-11/2009-05 од 12.05.2009. године о испуњености услова за вршење послова ДДД; уговор о закупу складишног простора; Уговор о закупу пословног простора; уговор о сервисирању, одржавању и атестирању опреме за ДДД; примерак евиденције о извршеним ДДД пословима; копију радне књижице, образац М-А, дипломе о стеченом високом образовању, уверење о завршеним мастер академским студијама, уверења о оспособљености за ДДД и уговора о раду за одговорно стручно лице Ненада Живковића; потврде о оспособљености у области ДДД за остале запослене; списак опреме и возила за вршење ДДД послова; сертификате о исправности возила која превозе опасне материје; уверења за возила бр. АДР 16970/09; извештаје о периодичном превентивном здравственом прегледу запослених.

Инспекцијска провера извршена је 26.03.2012. године о чему је сачињен записник бр. 321-02-177/2012-11 од 28.03.2012. године.

На основу претходно наведених чињеница, донето је решење бр. 321-02-647/2012-11 од 10.04.2012. године.

„Расом 92“ d.o.o, Београд, поднео је захтев за промену података у Регистру пружалаца услуга, у смислу измене одговорног стручног лица (допис бр. 154 од 09.03.2018. године, заведен под бр. 321-02-647/2012-11 од 12.03.2018. године). Уз захтев су приложена следећа документа: диплома о стеченом високом образовању, копија личне карте, уговор о раду и М-А образац о пријави на обавезно социјално осигурање за одговорно стручно лице Вери Марјановић.

Поступајући по наведеном захтеву, на основу приложене документације, сходно члану 54. и 55. Закона о средствима за заштиту биља, решено је као у диспозитиву.

Ово решење је привремено до доношења прописа којима се уређују упис у Регистар пружалаца услуга у области средстава за заштиту биља, услови у погледу објеката, опреме и стручне оспособљености кадрова, програм стучног оспособљавања и програм и начин полагања стручног испита.

Таксе у складу са Законом о републичким административним таксама („Сл. гласник РС“, бр. 43/03 и 61/17) по Тарифном броју 1. у износу од 310 динара и по Тарифном броју 19. у износу од 750 динара плаћене су посебним уплатницама уз поднесак.

Упутство о правном средству: Ово решење је коначно. Против овог решења може се покренути управни спор пред Управним судом, у року од 30 дана од дана пријема овог решења.

Директор

Небојша Милосављевић

ДОСТАВИТИ:

1. „Расом 92“ d.o.o, Београд, Пилота Михајла Петровића 7
2. Архиви



REPUBLIKA SRBIJA
AGENCIJA ZA PRIVREDNE REGISTRE
REGISTAR FINANSIJSKIH IZVEŠTAJA

Na osnovu zahteva Jugoinspekt Beograd AD, evidentiranog pod brojem BON 6251/2018 / 1 od 26.09.2018, Agencija za privredne registre - Registar finansijskih izveštaja daje

IZVEŠTAJ O BONITETU
za javne nabavke
BON-JN

JUGOINSPEKT BEOGRAD AD

Beograd (Stari Grad), Čika LJubina 8

Zakonski zastupnik, organ upravljanja, nadzorni organ pravnog lica u skladu sa zakonom i lice odgovorno za vođenje poslovnih knjiga i sastavljanje finansijskih izveštaja, odnosno preduzetnik, odgovorni su za istinito i pošteno prikazivanje finansijskog položaja i uspešnosti poslovanja pravnog lica, odnosno preduzetnika.

Agencija za privredne registre je u utvrđivanju podataka i izveštaja o bonitetu odgovorna za istovetnost sa izvornim podacima i za doslednu primenu Metodologije za utvrđivanje podataka o bonitetu privrednih društava, zadruga, ustanova i preduzetnika i davanje ocena boniteta privrednih društava.

Korisnik ne može objavljivati izdati dokument u izvornom obliku, izuzev ako se isti odnosi na tog korisnika.

Dokument važi bez pečata i potpisa

IZVEŠTAJ O BONITETU PRIVREDNIH DRUŠTAVA I ZADRUGA

IZVEŠTAJ O BONITETU ZA JAVNE NABAVKE

- osnova za potvrđivanje sposobnosti za izvršenje ugovora o javnoj nabavci -
Zakon o javnim nabavkama ("Sl. glasnik" RS br. 124/2012, 14/2015 i 68/2015)

PRVI DEO - OSNOVNI PODACI *

1. Podaci za identifikaciju

Matični broj pravnog lica ¹⁾

07018215

Poreski identifikacioni broj ²⁾

100045292

Poslovno ime ¹⁾

JUGOINSPEKT BEOGRAD AD ZA KONTROLU KVALITETA I KVANTITETA ROBE BEOGRAD (STARI GRAD)

Skraćeno poslovno ime ¹⁾

JUGOINSPEKT BEOGRAD AD

Sedište ¹⁾

Beograd (Stari Grad), Čika LJubina 8

Pravna forma ¹⁾

16-Akcionarsko društvo

2. Podaci o osnivanju

Godina osnivanja ¹⁾

1977

3. Podaci o pretežnoj delatnosti **

Šifra i naziv delatnosti ¹⁾

7120-Tehničko ispitivanje i analize

Oblast ¹⁾

71-ArHITEKTONSKE I INŽENJERSKE DELATNOSTI; inženjersko ispitivanje i analize

Sektor ¹⁾

M-STRUČNE, NAUČNE, INOVACIONE I TEHNIČKE DELATNOSTI

4. Podaci o veličini pravnog lica ***

Veličina pravnog lica ³⁾

3-Srednje

5. Podaci o broju zaposlenih

Prosečan broj zaposlenih po osnovu stanja krajem meseca ³⁾

2015 2016 2017

236 221 215

6. Broj banaka kod kojih pravno lice ima otvorene račune ⁴⁾

Dinarski računi kod banaka (najviše 3)

MARFIN BANK AD BEOGRAD

145-0000000000442-07

BANCA INTESA AD BEOGRAD

160-0000000079846-31

BANCA INTESA AD BEOGRAD

160-0000000259768-70

Devizni računi kod banaka (najviše 3)

MARFIN BANK AD BEOGRAD

145-0070100002459-56

BANCA INTESA AD BEOGRAD

160-0050800000979-86

UNICREDIT BANK SRBIJA AD BEOGRAD

170-0030005799320-18

Registar finansijskih izveštaja

Zahtev : BON 6251/2018 od 26.09.2018 9:38:59; Izveštaj izdat 27.09.2018 8:20:40

Strana : 1 od 12

7. Podaci o licima za zastupanje ¹⁾

Ime i prezime

Veselin Timotijević

Funkcija

generalni direktor

Izvori podataka : ¹⁾ Agencija za privredne registre - Registar privrednih subjekata²⁾ Poreska uprava³⁾ Agencija za privredne registre - Registar finansijskih izveštaja⁴⁾ Narodna banka Srbije - Jedinstveni registar računa

* Poslednje ažurno stanje

** Zakon o klasifikaciji delatnosti ("Sl.glasnik RS", br. 104/09), Uredba o klasifikaciji delatnosti ("Sl.glasnik RS", br. 54/10)

*** Zakon o računovodstvu ("Sl. glasnik RS", br. 62/2013)

DRUGI DEO - SAŽETI BILANS STANJA

- iznosi u hiljadama dinara

Red. br.	Pozicija	Godine 1)		
		2015	2016	2017
	AKTIVA			
1	A. UPISANI A NEUPLAĆENI KAPITAL	0	0	0
2	B. STALNA IMOVINA	481.876	468.127	445.432
3	I. Nematerijalna imovina	781	447	130
4	II. Nekretnine, postrojenja i oprema	434.988	423.646	405.280
5	III. Biološka sredstva	0	0	0
6	IV. Dugoročni finansijski plasmani	46.107	44.034	40.022
7	V. Dugoročna potraživanja	0	0	0
8	V. ODLOŽENA PORESKA SREDSTVA	0	0	0
9	G. OBRTNA IMOVINA	135.597	153.163	181.081
10	I. Zalihe	557	422	3.746
11	II. Kratkoročna potraživanja, plasmani i gotovina	135.040	152.741	177.335
12	1. Potraživanja po osnovu prodaje, potraživanja iz specifičnih poslova i druga potraživanja	81.964	79.223	71.456
13	2. Finansijska sredstva koja se vrednuju po fer vrednosti kroz Bilans uspeha	0	0	0
14	3. Kratkoročni finansijski plasmani	2.567	2.749	2.174
15	4. Gotovinski ekvivalenti i gotovina	48.755	69.433	101.859
16	5. Porez na dodatu vrednost i aktivna vremenska razgraničenja	1.754	1.336	1.846
17	D. UKUPNA AKTIVA = POSLOVNA IMOVINA	617.473	621.290	626.513
18	Đ. VANBILANSNA AKTIVA	0	0	0
	PASIVA			
19	A.KAPITAL	522.435	534.006	549.377
20	I. Osnovni kapital	115.413	115.413	115.413
21	II. Upisani a neuplaćeni kapital	0	0	0
22	III. Otkupljene sopstvene akcije	0	0	0

Registar finansijskih izveštaja

Strana : 3 od 12

Red. br.	Pozicija	Godine 1)		
		2015	2016	2017
23	IV. Rezerve	3.397	3.397	3.397
24	V. Revalorizacije rezerve po osnovu revalorizacije nematerijalne imovine, nekretnina, postrojenja i opreme	188.144	188.144	188.144
25	VI. Nerealizovani dobitci po osnovu hartija od vrednosti i drugih komponenti ostalog sveobuhvatnog rezultata	0	122	0
26	VII. Nerealizovani gubici po osnovu hartija od vrednosti i drugih komponenti ostalog sveobuhvatnog rezultata	147	0	118
27	VIII. Neraspoređeni dobitak	215.628	226.930	242.541
28	IX. Gubitak	0	0	0
29	B. DUGOROČNA REZERVISANJA I OBAVEZE	9.722	6.410	4.518
30	I. Dugoročna rezervisanja	2.861	2.546	3.264
31	II. Dugoročne obaveze	6.861	3.864	1.254
32	V. ODLOŽENE PORESKE OBAVEZE	31.553	31.814	31.111
33	G. KRATKOROČNE OBAVEZE	53.763	49.060	41.507
34	I. Kratkoročne finansijske obaveze	6.966	8.330	2.441
35	II. Obaveze iz poslovanja, primljeni avansi, depoziti i kaucije	17.869	13.100	10.957
36	III. Ostale kratkoročne obaveze	20.949	20.933	20.489
37	IV. Ostale obaveze i pasivna vremenska razgraničenja	7.979	6.697	7.620
38	D. GUBITAK IZNAD VISINE KAPITALA	0	0	0
39	Đ. UKUPNA PASIVA	617.473	621.290	626.513
40	E. VANBILANSNA PASIVA	0	0	0

Izvor podataka : Agencija za privredne registre - Registar finansijskih izveštaja

1) Podaci za poslednje tri godine

TREĆI DEO - SAŽETI BILANS USPEHA

- iznosi u hiljadama dinara

Red. br.	Pozicija	Godine ¹⁾		
		2015	2016	2017
1	A. POSLOVNI PRIHODI	374.071	392.559	430.942
2	1. Prihodi od prodaje robe, proizvoda i usluga	374.071	392.559	430.942
3	2. Ostali poslovni prihodi	0	0	0
4	B. POSLOVNI RASHODI	354.936	374.311	405.169
5	1. Nabavna vrednost prodate robe	0	0	0
6	2. Prihodi od aktiviranja učinaka i robe	0	0	0
7	3. Povećanje vrednosti zaliha nedovršenih i gotovih proizvoda i nedovršenih usluga	0	0	0
8	4. Smanjenje vrednosti zaliha nedovršenih i gotovih proizvoda i nedovršenih usluga	0	0	0
9	5. Troškovi materijala, goriva i energije	30.167	35.315	36.352
10	6. Troškovi zarada, naknada zarada i ostali lični rashodi	237.506	238.911	259.160
11	7. Troškovi amortizacije i dugoročnih rezervisanja	19.701	20.728	19.640
12	8. Ostali poslovni rashodi	67.562	79.357	90.017
13	V. POSLOVNI DOBITAK	19.135	18.248	25.773
14	G. POSLOVNI GUBITAK	0	0	0
15	D. FINANSIJSKI PRIHODI	6.656	5.826	4.859
16	Đ. FINANSIJSKI RASHODI	1.590	1.309	904
17	E. DOBITAK IZ FINANSIRANJA	5.066	4.517	3.955
18	Ž. GUBITAK IZ FINANSIRANJA	0	0	0
19	Z. PRIHODI OD USKLADJIVANJA VREDNOSTI OSTALE IMOVINE KOJA SE ISKAŽUJE PO FER VREDNOSTI KROZ BILANS USPEHA	1.329	4.809	3.326
20	I. RASHODI OD USKLADJIVANJA VREDNOSTI OSTALE IMOVINE KOJA SE ISKAŽUJE PO FER VREDNOSTI KROZ BILANS USPEHA	15.743	15.681	15.384
21	J. OSTALI PRIHODI	5.990	4.491	2.754
22	K. OSTALI RASHODI	1.773	3.310	2.582
23	L. DOBITAK IZ REDOVNOG POSLOVANJA PRE OPOREZIVANJA	14.004	13.074	17.842
24	LJ. GUBITAK IZ REDOVNOG POSLOVANJA PRE OPOREZIVANJA	0	0	0

Registar finansijskih izveštaja

Strana : 5 od 12

Zahtev : BON 6251/2018 od 26.09.2018 9:38:59; Izveštaj izdat 27.09.2018 8:20:40

Red. br.	Pozicija	Godine ¹⁾		
		2015	2016	2017
25	M. NETO DOBITAK POSLOVANJA KOJE SE OBUSTAVLJA, EFEKTI PROMENE RAČUNOVODSTVENE POLITIKE I ISPRAVKA GREŠAKA IZ RANIJIH PERIODA	0	0	0
26	N. NETO GUBITAK POSLOVANJA KOJE SE OBUSTAVLJA, EFEKTI PROMENE RAČUNOVODSTVENE POLITIKE I ISPRAVKA GREŠAKA IZ RANIJIH PERIODA	2.313	294	271
27	NJ. DOBITAK PRE OPOREZIVANJA	11.691	12.780	17.571
28	O. GUBITAK PRE OPOREZIVANJA	0	0	0
29	P. POREZ NA DOBITAK	550	1.478	1.960
30	R. ISPLAĆENA LIČNA PRIMANJA POSLODAVCA	0	0	0
31	S. NETO DOBITAK	11.141	11.302	15.611
32	T. NETO GUBITAK	0	0	0

Izvor podataka : Agencija za privredne registre - Registar finansijskih izveštaja

¹⁾ Podaci za poslednje tri godine

ČETVRTI DEO - PODACI O REVIZIJI FINANSIJSKIH IZVEŠTAJA

Privredno društvo je vršilo reviziju za 2015, 2016, 2017. godinu



"JUGOINSPEKT BEOGRAD" AD
BEOGRAD
CIKA LJUBINA 8

IZVEŠTAJ NEZAVISNOG REVIZORA

SKUPŠTINI AKCIONARA "JUGOINSPEKT BEOGRAD", BEOGRAD

Izveštaj o redovnom godišnjem finansijskom izveštaju

Izvršili smo reviziju priloženog redovnog godišnjeg finansijskog izveštaja akcionarskog društva "Jugoinspekt Beograd", Beograd (u daljem tekstu "Društvo") koji obuhvata bilans stanja na dan 31. decembra 2017. godine i odgovarajući bilans uspeha, izveštaj o ostalom rezultatu, izveštaj o promenama na kapitalu i izveštaj o tokovima gotovine za godinu koja se završava na taj dan, kao i pregled značajnih računovodstvenih politika i napomene uz finansijski izveštaj.

Odgovornost rukovodstva za godišnje finansijske izveštaje

Rukovodstvo Društva je odgovorno za sastavljanje i istinito prikazivanje ovog finansijskog izveštaja u skladu sa računovodstvenim propisima važećim u Republici Srbiji, kao i za one interne kontrole koje rukovodstvo odredi kao neophodne u pripremi finansijskog izveštaja koji ne sadrže materijalno značajne pogrešne iskaze, nastale usled kriminalne radnje ili greške.

Odgovornost revizora

Naša odgovornost je da izrazimo mišljenje o priloženom redovnom godišnjem finansijskom izveštaju na osnovu izvršene revizije. Reviziju smo izvršili u skladu sa Zakonom o reviziji Republike Srbije i standardima revizije primenljivim u Republici Srbiji. Ovi standardi nalažu da se pridržavamo etičkih zahteva i da reviziju planiramo i izvršimo na način koji omogućava da se, u razumnoj meri, uverimo da finansijski izveštaj ne sadrži materijalno značajne pogrešne iskaze.

Revizija uključuje sprovođenje postupaka radi pribavljanja revizorskih dokaza o iznosima i obelodanjivanjima datim u redovnom godišnjem finansijskom izveštaju. Odabrani postupci su zasnovani na revizorskom prosuđivanju, uključujući procenu rizika postojanja materijalno značajnih pogrešnih iskaza u redovnom godišnjem finansijskom izveštaju, nastalih usled kriminalne radnje ili greške. Prilikom procene ovih rizika, revizor sagledava interne kontrole koje su relevantne za sastavljanje i istinito prikazivanje redovnog godišnjeg finansijskog izveštaja, radi osmišljavanja revizorskih postupaka koji su odgovarajući u datim okolnostima, ali ne u cilju izražavanja mišljenja o delotvornosti internih kontrola pravnog lica.

Tel: 011/3248-244, 3248-345; Adresa: Nušićeva 15, I sprat; Mail: office@finrevizija.co.rs
Matični broj 06528210; PIB 104173529; Šifra delatnosti 6920
Poslovni račun: Expobank 145-13751-44
Web: www.finrevizija.co.rs



Revizija takođe uključuje ocenu adekvatnosti primenjenih računovodstvenih politika i opravdanosti računovodstvenih procena, izvršenih od strane rukovodstva, kao i ocenu opšte prezentacije redovnog godišnjeg finansijskog izveštaja.

Smatramo da su pribavljeni revizorski dokazi dovoljni i odgovarajući i da obezbeđuju osnov za izražavanje našeg mišljenja sa rezervom.

Osnov za mišljenje sa rezervom

Društvo je sa stanjem na dan 31. decembar 2017. godine iskazalo državno zemljište sa pravom korišćenja u ulici Teodora Drajzera 11, Beograd, površine: 1 ha 02 a 48m2, čija je vrednost u poslovnim knjigama iskazana u iznosu od 32.557 hiljada dinara. Na osnovu dostupne dokumentacije, ustanovili smo da se na pomenutom zemljištu nalazi pet objekata (portirnica, dve zgrade, laboratorija, garaza i montažna šupa) koje Društvo koristi i koji se vode u knjizi osnovnih sredstava. Pored toga na pomenutom zemljištu nalaze se i stambeno-poslovni objekti (5 vila: "A", "B", "C", "D" i "E"), koji nisu u vlasništvu Društva i koji se ne vode u knjizi osnovnih sredstava Društva. Imajući u vidu da se na navedenom zemljištu nalaze nepokretnosti koje nisu u vlasništvu Društva i koje Društvo ne koristi, kao i činjenicu da je Društvu ograničeno pravo korišćenja navedenog zemljišta, nismo bili u mogućnosti da se uverimo u efekte koje gore navedene činjenice imaju na finansijske izveštaje u celini.

Društvo je na kraju izveštajnog perioda iskazalo ostale dugoročne finansijske plasmane po osnovu stambenih kredita datih zaposlenima u iznosu od 39,382 hiljade dinara i deo dugoročnih finansijskih plasmana koji dospevaju u periodu kraćem od godinu dana u iznosu od 2.174 hiljada dinara. Navedeni finansijski plasmani vrednovani su u iznosima neotplaćene glavnice na dan 31. decembar 2017. godine uvećane za ugovorenu kamatu za celokupan period otplate kredita. Društvo nije vršilo procenu da li postoji objektivni dokaz da je došlo do umanjenja vrednosti ovih dugoročnih finansijskih plasmana u skladu sa MRS 39 - Finansijski instrumenti - priznavanje i odmeravanje, paragraf 58, odnosno nije utvrdilo iznos obezvređenja kao razlike između knjigovodstvene vrednosti dugoročnih finansijskih plasmana i sadašnje vrednosti procenjenih budućih tokova gotovine diskontovanih po efektivnoj kamatnoj stopi (izračunatoj prilikom prvobitnog priznavanja). Obzirom da Društvo nije izvršilo pomenutu procenu, nismo mogli da se uverimo da li su ostali dugoročni finansijski plasmani po osnovu stambenih kredita dati zaposlenima iskazani u skladu sa zahtevima MRS 39.

Mišljenje sa rezervom

Po našem mišljenju, osim za efekte pitanja iznetog u pasusu Osnov za mišljenje sa rezervom, redovni godišnji finansijski izveštaj prikazuje istinito i objektivno, po svim materijalno značajnim pitanjima, finansijsko stanje privrednog društva "Juginspekt Beograd" a.d. Beograd na dan 31. decembra 2017. godine, rezultate njegovog poslovanja, izveštaj o ostalom rezultatu, promene na kapitalu i tokove gotovine za godinu koja se završava na taj dan, u skladu sa računovodstvenim propisima važećim u Republici Srbiji i računovodstvenim politikama obelodanjenim u napomenama uz finansijski izveštaj.

Tel: 011/3248-244, 3248-345; Adresa: Nušićeva 15, 1 sprat; Mail: office@finrevizija.co.rs

Matični broj 06528210 : PIB 104173529 : Šifra delatnosti 6920

Poslovni račun : Expobank 145-13751-44

Web: www.finrevizija.co.rs



Skretanje pažnje

Do datuma izrade revizorskog izveštaja Društvo je prema evidenciji Narodne banke Srbije registrovalo ukupno 337 menica.

Uvidom u pisanu Izjavu Društva i registar zalogu Agencije za privredne registre utvrdili smo da je Društvo založilo jedan teretni i četiri putnička automobila kao sredstvo obezbeđenja kredita uzetog od banke Banca Intesa a.d., Beograd

Uvidom u pisanu Izjavu Društva i Napomene uz finansijske izveštaje Društva za 2017. godinu utvrdili smo da je Društvo do dana 31.12.2017. godine izdalo bankarske garancije u iznosu od 10,791 hiljadu.

Ostala pitanja

Finansijski izveštaj Društva na dan i za godinu završenu 31. decembra 2016. godine bio je predmet revizije drugog revizora, koji je izrazio mišljenje sa rezervom na ovaj finansijski izveštaj na dan 05.04.2017. godine.

Izveštaj o drugim zakonskim i regulatornim zahtevima

Izvršili smo pregled godišnjeg izveštaja o poslovanju Društva. Rukovodstvo Društva je odgovorno za sastavljanje i prezentiranje godišnjeg izveštaja o poslovanju, u skladu sa zahtevima Zakona o računovodstvu ("Sl. glasnik RS" broj 62/2013) i Zakona o tržištu kapitala ("Sl. glasnik RS" broj 31/2011, 112/2015 i 108/2016). Naša odgovornost je da izrazimo mišljenje o usklađenosti godišnjeg izveštaja o poslovanju sa finansijskim izveštajima za 2017. godinu. U vezi sa tim, naši postupci ispitivanja su ograničeni na procenjivanje usaglašenosti računovodstvenih informacija sadržanih u godišnjem izveštaju o poslovanju sa godišnjim finansijskim izveštajima koji su bili predmet revizije. Shodno tome, naši postupci nisu uključivali pregled ostalih informacija sadržanih u godišnjem izveštaju o poslovanju koje proističu iz informacija i evidencija koje nisu bile predmet revizije.

Po našem mišljenju, računovodstvene informacije prikazane u godišnjem izveštaju o poslovanju su, po svim materijalno značajnim pitanjima, usklađene sa finansijskim izveštajima Društva za godinu koja se završila na dan 31. decembra 2017. godine.

U Beogradu, 19. 04. 2018. godine

"FINREVIZIJA" D.O.O.
 ДРАГАНА БУРСАЧ
 061 5986715222-60119
 86775222

Dragana Bursac
 Licencirani ovlašćeni revizor

Tel: 011/3248-244, 3248-345; Adresa: Nušićeva 15, 1 sprat; Mail: office@finrevizija.co.rs
 Matični broj 06528210; PIB 104173529; Šifra delatnosti 6920
 Poslovni račun: Expobank 145-13751-44
 Web: www.finrevizija.co.rs

PETI DEO - POKAZATELJI ZA OCENU BONITETA

- Procenti su iskazani sa jednom decimalom

- Koefficienti su iskazani sa dve decimalne

Redni broj	Naziv pokazatelja	Nivo* pokazatelja	Godine ¹⁾			Opis pokazatelja
			2015	2016	2017	
1. Pokazatelji imovinske strukture						
1	1.1 Intenzitet ulaganja u osnovna sredstva	Individualni	70,4	68,2	64,7	Učešće osnovnih sredstava u poslovnoj imovini. Po pravilu je opredeljen delatnošću a upućuje na stepen dugoročno vezane imovine koju je optimalno finansirati iz sopstvenih ili dugoročnih izvora.
		Prosek oblasti	77,9	80,9	80,6	
		Prosek sektora	43,1	49,8	49,7	
		Prosek privrede	49,2	49,2	50,0	
2	1.2 Intenzitet finansijskih ulaganja	Individualni	7,5	7,1	6,4	Učešće dugoročnih finansijskih plasmana u poslovnoj imovini. Upućuje na stepen dugoročno vezane imovine sa mogućnošću relativno lakog mobilizovanja.
		Prosek oblasti	1,9	1,5	1,4	
		Prosek sektora	20,4	17,3	16,7	
		Prosek privrede	8,1	7,7	7,3	
2. Pokazatelji strukture kapitala						
3	2.1 Racio sopstvenog kapitala	Individualni	84,6	86,0	87,7	Pokazuje učešće sopstvenog u ukupnom kapitalu, čija visina je diktirana potrebom sopstvenog finansiranja stalnih sredstava i stepenom opravdanosti korišćenja pozajmljenog kapitala.
		Prosek oblasti	10,7	9,3	9,9	
		Prosek sektora	29,2	37,6	36,9	
		Prosek privrede	35,2	35,7	37,9	
4	2.2 Stepenn ukupne zaduženosti	Individualni	0,18	0,16	0,14	Pokazuje koliko je dinara pozajmljenog kapitala angažovano na svaki dinar sopstvenog kapitala, što je značajno u slučaju niske profitabilnosti i povećanog rizika u poslovanju. Visoka vrednost ukazuje na veliku zavisnost od poverilaca.
		Prosek oblasti	8,34	9,79	9,07	
		Prosek sektora	2,42	1,66	1,71	
		Prosek privrede	1,84	1,80	1,64	
3. Pokazatelj likvidnosti						
5	3.1 Cash flow (u 000 dinara)	Individualni	30.901	31.064	35.242	Pokazuje oslobođena sredstva upotrebljiva za refinansiranje, dodatno investiranje i razduženje. Ulaganja preko cash flow-a dopustiva su u slučaju preterane likvidnosti.
4. Pokazatelji poslovne aktivnosti						
6	4.1 Koeficijent obrta poslovne imovine	Individualni	0,61	0,63	0,69	Broj obrta poslovne imovine u toku godine, a recipročna vrednost ovog pokazatelja pokazuje trajanje jednog obrta. Najopštiji je indikator poslovne efikasnosti, pri čemu usporavanje obrta ukazuje na finansijske teškoće.
		Prosek oblasti	0,26	0,23	0,23	
		Prosek sektora	0,41	0,37	0,36	
		Prosek privrede	0,71	0,69	0,71	
7	4.2 Koeficijent obrta potraživanja od kupaca	Individualni	4,51	5,03	5,84	Ukazuje na brzinu naplate potraživanja od kupaca.
		Prosek oblasti	4,37	4,11	4,48	
		Prosek sektora	3,81	4,02	4,11	
		Prosek privrede	4,96	5,13	5,30	

Redni broj	Naziv pokazatelja	Nivo* pokazatelja	Godine ¹⁾			Opis pokazatelja
			2015	2016	2017	
8	4.3 Koeficijent obrta obaveza prema dobavljačima	Individualni	4,36	6,00	9,30	Ukazuje na brzinu izmirivanja obaveza prema dobavljačima, a pri pokrivenosti zaliha neto obrtnim kapitalom treba da odgovara brzini naplate potraživanja. Asinhronizacija ova dva pokazatelja ukazuje na otežanu ili preteranu likvidnost.
		Prosek oblasti	2,05	1,77	2,20	
		Prosek sektora	2,11	2,17	2,19	
		Prosek privrede	2,86	2,96	3,09	
5. Pokazatelji profitabilnosti						
9	5.1 Stopa prinosa na sopstveni kapital (posle oporezivanja)	Individualni	2,2	2,1	2,9	Pokazuje stopu ukamaćenja prosečnog sopstvenog kapitala posle oporezivanja. Upoređuje se sa projektovanom i prosečnom stopom na nivou delatnosti odnosno oblasti, sektora ili privrede.
		Prosek oblasti	-3,4	30,2	23,4	
		Prosek sektora	3,1	6,9	5,9	
		Prosek privrede	3,6	4,9	8,5	
10	5.2 Stopa bruto dobitka	Individualni	3,1	3,3	4,1	Pokazuje stopu prinosa jedinice prihoda od prodaje. Ukoliko je koeficijent obrta imovine niži ova stopa treba da bude viša. Upućuje na razloge promene stope prinosa na sopstveni kapital i ukupna sredstva.
		Prosek oblasti	3,5	14,1	11,3	
		Prosek sektora	5,1	8,5	7,9	
		Prosek privrede	2,4	3,4	5,4	

Izvor podataka: Agencija za privredne registre - Registar finansijskih izveštaja

¹⁾ Pokazatelji za poslednje tri godine.

n/a - pokazatelj nema smisla računati

* Proseci utvrđeni za privredna društva u oblasti i sektoru u kojima privredno društvo posluje, kao i za sva privredna društva, odnosno privredu

ŠESTI DEO - PODACI O DANIMA NELIKVIDNOSTI

Redni broj	Naziv podatka	Poslednjih 6 meseci					
		3/2018	4/2018	5/2018	6/2018	7/2018	8/2018
1.	Broj dana nelikvidnosti po mesecima	0	0	0	0	0	0
2.	Broj dana nelikvidnosti u tekućem mesecu	0					
3.	Najduža neprekidna nelikvidnost u poslednjih 6 meseci do meseca u kome se daje Izveštaj i za tekući mesec zaključno sa danom koji prethodi danu izrade Izveštaja	-					
4.	Likvidnost na dan koji prethodi danu izrade Izveštaja	Likvidan					
5.	Iznos blokade na dan koji prethodi danu izrade Izveštaja	0,00					

Izvor podataka: Narodna banka Srbije - Odeljenje za prinudnu naplatu

SEDMI DEO - PODACI O ZABRANI RASPOLAGANJA SREDSTVIMA NA RAČUNIMA KOD BANAKA

Redni broj	Naziv podatka
1	Nema zabranu raspolaganja sredstvima
2	Datum

Izvor podataka: Narodna banka Srbije - Odeljenje za prinudnu naplatu

OSMI DEO - NAPOMENE UZ IZVEŠTAJ O BONITETU

I Individualni podaci i pokazatelji

2015 - Podaci i pokazatelji o bonitetu iz redovnog godišnjeg finansijskog izveštaja uz koji je dostavljen revizorski izveštaj. Dokumentacija dostavljena uz finansijski izveštaj, u skladu s propisima, objavljena na internet strani Agencije za privredne registre (www.apr.gov.rs).

2016 - Podaci i pokazatelji o bonitetu iz redovnog godišnjeg finansijskog izveštaja uz koji je dostavljen revizorski izveštaj. Dokumentacija dostavljena uz finansijski izveštaj, u skladu s propisima, objavljena na internet strani Agencije za privredne registre (www.apr.gov.rs).

2017 - Podaci i pokazatelji o bonitetu iz redovnog godišnjeg finansijskog izveštaja uz koji je dostavljen revizorski izveštaj. Dokumentacija dostavljena uz finansijski izveštaj, u skladu s propisima, objavljena na internet strani Agencije za privredne registre (www.apr.gov.rs).

Izvor podataka: Agencija za privredne registre - Registar finansijskih izveštaja

Попуњава правно лице - предузетник

Матични број 07018215

Шифра делатности 7120

ПИБ 100045292

Назив JUGOINSPEKT BEOGRAD AD ZA KONTROLU KVALITETA I KVANTITETA ROBE BEOGRAD (STARI GRAD)

Седиште Београд (Стари Град) , Чика Љубина 8

БИЛАНС УСПЕХА

за период од 01.01.2017. до 31.12.2017. године

- у хиљадама динара -

Група рачуна, рачун	ПОЗИЦИЈА	АОП	Напомена број	Износ	
				Текућа година	Претходна година
1	2	3	4	5	6
	ПРИХОДИ ИЗ РЕДОВНОГ ПОСЛОВАЊА				
60 до 65, осим 62 и 63	А. ПОСЛОВНИ ПРИХОДИ (1002 + 1009 + 1016 + 1017)	1001	4.1.	430942	392559
60	I. ПРИХОДИ ОД ПРОДАЈЕ РОБЕ (1003 + 1004 + 1005 + 1006 + 1007 + 1008)	1002		0	0
600	1. Приходи од продаје робе матичним и зависним правним лицима на домаћем тржишту	1003			
601	2. Приходи од продаје робе матичним и зависним правним лицима на иностраном тржишту	1004			
602	3. Приходи од продаје робе осталим повезаним правним лицима на домаћем тржишту	1005			
603	4. Приходи од продаје робе осталим повезаним правним лицима на иностраном тржишту	1006			
604	5. Приходи од продаје робе на домаћем тржишту	1007			
605	6. Приходи од продаје робе на иностраном тржишту	1008			
61	II. ПРИХОДИ ОД ПРОДАЈЕ ПРОИЗВОДА И УСЛУГА (1010 + 1011 + 1012 + 1013 + 1014 + 1015)	1009		430942	392559
610	1. Приходи од продаје производа и услуга матичним и зависним правним лицима на домаћем тржишту	1010		3243	4076
611	2. Приходи од продаје производа и услуга матичним и зависним правним лицима на иностраном тржишту	1011			
612	3. Приходи од продаје производа и услуга осталим повезаним правним лицима на домаћем тржишту	1012			
613	4. Приходи од продаје производа и услуга осталим повезаним правним лицима на иностраном тржишту	1013			
614	5. Приходи од продаје производа и услуга на домаћем тржишту	1014		417293	375873
615	6. Приходи од продаје готових производа и услуга на иностраном тржишту	1015		10406	12610
64	III. ПРИХОДИ ОД ПРЕМИЈА, СУБВЕНЦИЈА, ДОТАЦИЈА, ДОНАЦИЈА И СЛ.	1016			
65	IV. ДРУГИ ПОСЛОВНИ ПРИХОДИ	1017			

Група рачуна, рачун	ПОЗИЦИЈА	АОП	Напомена број	И з н о с	
				Текућа година	Претходна година
1	2	3	4	5	6
	РАСХОДИ ИЗ РЕДОВНОГ ПОСЛОВАЊА				
50 до 55, 62 и 63	Б. ПОСЛОВНИ РАСХОДИ (1019 - 1020 - 1021 + 1022 + 1023 + 1024 + 1025 + 1026 + 1027 + 1028 + 1029) ≥ 0	1018		405169	374311
50	I. НАБАВНА ВРЕДНОСТ ПРОДАТЕ РОБЕ	1019			
62	II. ПРИХОДИ ОД АКТИВИРАЊА УЧИНАКА И РОБЕ	1020			
630	III. ПОВЕЋАЊЕ ВРЕДНОСТИ ЗАЛИХА НЕДОВРШЕНИХ И ГОТОВИХ ПРОИЗВОДА И НЕДОВРШЕНИХ УСЛУГА	1021			
631	IV. СМАЊЕЊЕ ВРЕДНОСТИ ЗАЛИХА НЕДОВРШЕНИХ И ГОТОВИХ ПРОИЗВОДА И НЕДОВРШЕНИХ УСЛУГА	1022			
51 осим 513	V. ТРОШКОВИ МАТЕРИЈАЛА	1023		18592	19911
513	VI. ТРОШКОВИ ГОРИВА И ЕНЕРГИЈЕ	1024		17760	15404
52	VII. ТРОШКОВИ ЗАРАДА, НАКНАДА ЗАРАДА И ОСТАЛИ ЛИЧНИ РАСХОДИ	1025		259160	238911
53	VIII. ТРОШКОВИ ПРОИЗВОДНИХ УСЛУГА	1026		66534	56997
540	IX. ТРОШКОВИ АМОРТИЗАЦИЈЕ	1027		18913	20077
541 до 549	X. ТРОШКОВИ ДУГОРОЧНИХ РЕЗЕРВИСАЊА	1028		727	651
55	XI. НЕМАТЕРИЈАЛНИ ТРОШКОВИ	1029		23483	22360
	В. ПОСЛОВНИ ДОБИТАК (1001 - 1018) ≥ 0	1030		25773	18248
	Г. ПОСЛОВНИ ГУБИТАК (1018 - 1001) ≥ 0	1031			
66	Д. ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ (1033 + 1038 + 1039)	1032		4859	5826
66, осим 662, 663 и 664	I. ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ ОД ПОВЕЗАНИХ ЛИЦА И ОСТАЛИ ФИНАНСИЈСКИ ПРИХОДИ (1034 + 1035 + 1036 + 1037)	1033		4401	5447
660	1. Финансијски приходи од матичних и зависних правних лица	1034			
661	2. Финансијски приходи од осталих повезаних правних лица	1035			
665	3. Приходи од учешћа у добитку придружених правних лица и заједничких подухвата	1036		4234	5368
669	4. Остали финансијски приходи	1037		167	79
662	II. ПРИХОДИ ОД КАМАТА (ОД ТРЕЋИХ ЛИЦА)	1038		60	54
663 и 664	III. ПОЗИТИВНЕ КУРСНЕ РАЗЛИКЕ И ПОЗИТИВНИ ЕФЕКТИ ВАЛУТНЕ КЛАУЗУЛЕ (ПРЕМА ТРЕЋИМ ЛИЦИМА)	1039		396	325
56	Ђ. ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ (1041 + 1046 + 1047)	1040		904	1309
56, осим 562, 563 и 564	I. ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ ИЗ ОДНОСА СА ПОВЕЗАНИМ ПРАВНИМ ЛИЦИМА И ОСТАЛИ ФИНАНСИЈСКИ РАСХОДИ (1042 + 1043 + 1044 + 1045)	1041		23	407
560	1. Финансијски расходи из односа са матичним и зависним правним лицима	1042			

Група рачуна, рачун	ПОЗИЦИЈА	АОП	Напомена број	Износ	
				Текућа година	Претходна година
1	2	3	4	5	6
561	2. Финансијски расходи из односа са осталим повезаним правним лицима	1043			
565	3. Расходи од учешћа у губитку придружених правних лица и заједничких подухвата	1044			
566 и 569	4. Остали финансијски расходи	1045		23	407
562	II. РАСХОДИ КАМАТА (ПРЕМА ТРЕЋИМ ЛИЦИМА)	1046		261	472
563 и 564	III. НЕГАТИВНЕ КУРСНЕ РАЗЛИКЕ И НЕГАТИВНИ ЕФЕКТИ ВАЛУТНЕ КЛАУЗУЛЕ (ПРЕМА ТРЕЋИМ ЛИЦИМА)	1047		620	430
	Е. ДОБИТАК ИЗ ФИНАНСИРАЊА (1032 - 1040)	1048		3955	4517
	Ж. ГУБИТАК ИЗ ФИНАНСИРАЊА (1040 - 1032)	1049			
683 и 685	3. ПРИХОДИ ОД УСКЛАЂИВАЊА ВРЕДНОСТИ ОСТАЛЕ ИМОВИНЕ КОЈА СЕ ИСКАЗУЈЕ ПО ФЕР ВРЕДНОСТИ КРОЗ БИЛАНС УСПЕХА	1050		3326	4809
583 и 585	И. РАСХОДИ ОД УСКЛАЂИВАЊА ВРЕДНОСТИ ОСТАЛЕ ИМОВИНЕ КОЈА СЕ ИСКАЗУЈЕ ПО ФЕР ВРЕДНОСТИ КРОЗ БИЛАНС УСПЕХА	1051		15384	15681
67 и 68, осим 683 и 685	Ј. ОСТАЛИ ПРИХОДИ	1052		2754	4491
57 и 58, осим 583 и 585	К. ОСТАЛИ РАСХОДИ	1053		2582	3310
	Л. ДОБИТАК ИЗ РЕДОВНОГ ПОСЛОВАЊА ПРЕ ОПОРЕЗИВАЊА (1030 - 1031 + 1048 - 1049 + 1050 - 1051 + 1052 - 1053)	1054		17842	13074
	Љ. ГУБИТАК ИЗ РЕДОВНОГ ПОСЛОВАЊА ПРЕ ОПОРЕЗИВАЊА (1031 - 1030 + 1049 - 1048 + 1051 - 1050 + 1053 - 1052)	1055			
69-59	М. НЕТО ДОБИТАК ПОСЛОВАЊА КОЈЕ СЕ ОБУСТАВЉА, ЕФЕКТИ ПРОМЕНЕ РАЧУНОВОДСТВЕНЕ ПОЛИТИКЕ И ИСПРАВКА ГРЕШАКА ИЗ РАНИЈИХ ПЕРИОДА	1056			
59-69	Н. НЕТО ГУБИТАК ПОСЛОВАЊА КОЈЕ СЕ ОБУСТАВЉА, РАСХОДИ ПРОМЕНЕ РАЧУНОВОДСТВЕНЕ ПОЛИТИКЕ И ИСПРАВКА ГРЕШАКА ИЗ РАНИЈИХ ПЕРИОДА	1057		271	294
	Њ. ДОБИТАК ПРЕ ОПОРЕЗИВАЊА (1054 - 1055 + 1056 - 1057)	1058		17571	12780
	О. ГУБИТАК ПРЕ ОПОРЕЗИВАЊА (1055 - 1054 + 1057 - 1056)	1059			
	П. ПОРЕЗ НА ДОБИТАК				
721	I. ПОРЕСКИ РАСХОД ПЕРИОДА	1060		2663	1217
део 722	II. ОДЛОЖЕНИ ПОРЕСКИ РАСХОДИ ПЕРИОДА	1061			261
део 722	III. ОДЛОЖЕНИ ПОРЕСКИ ПРИХОДИ ПЕРИОДА	1062		703	
723	Р. ИСПЛАЋЕНА ЛИЧНА ПРИМАЊА ПОСЛОДАВЦА	1063			

Група рачуна, рачун	ПОЗИЦИЈА	АОП	Напомена број	Износ	
				Текућа година	Претходна година
1	2	3	4	5	6
	С. НЕТО ДОБИТАК (1058 - 1059 - 1060 - 1061 + 1062 - 1063)	1064		15611	11302
	Т. НЕТО ГУБИТАК (1059 - 1058 + 1060 + 1061 - 1062 + 1063)	1065			
	I. НЕТО ДОБИТАК КОЈИ ПРИПАДА МАЊИНСКИМ УЛАГАЧИМА	1066			
	II. НЕТО ДОБИТАК КОЈИ ПРИПАДА ВЕЋИНСКОМ ВЛАСНИКУ	1067			
	III. НЕТО ГУБИТАК КОЈИ ПРИПАДА МАЊИНСКИМ УЛАГАЧИМА	1068			
	IV. НЕТО ГУБИТАК КОЈИ ПРИПАДА ВЕЋИНСКОМ ВЛАСНИКУ	1069			
	V. ЗАРАДА ПО АКЦИЈИ				
	1. Основна зарада по акцији	1070			
	2. Умањена (разводњена) зарада по акцији	1071			
у _____				Законски заступник	
дана _____ 20 _____ године				М.П. Veselin Timotijević	

Образац прописан Правилником о садржини и форми образаца финансијских извештаја за привредна друштва, задруге и предузетнике ("Службени гласник РС", бр. 95/2014 и 144/2014)

Digitally signed by
Veselin Timotijević
 100026707-18039
 100026707-1866280033
 03966280033 Date: 2018.04.13
 14:33:42 +02'00'

ИЗЈАВА

којом члан групе:

ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД АН

(пословно име или скраћени назив понуђача)

из БЕОГРАД А под пуном материјалном и кривичном одговорношћу изјављује да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, и заштити животне средине.

Датум: 28 02 2019



Потпис овлашћеног лица

[Signature]

ИЗЈАВА

којом члан групе:

RACOM 92 D.O.O.

(пословно име или скраћени назив понуђача)

из БЕОГРАДА под пуном материјалном и кривичном одговорношћу изјављује да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, и заштити животне средине.

Датум: 28.02.2019.



Потпис овлашћеног лица

Александар Алексић

ИЗЈАВА

којом члан групе: ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД

(пословно име или скраћени назив понуђача)

из БЕОГРАД 14 под пуном материјалном и кривичном одговорношћу изјављује да
нема забрану обављања делатности које је на снази у време подношења понуде.

Напомена: Члан групе понуђача потписује и оверава Изјаву.

У случају потребе Изјаву копирати

Датум: 28.02.2019.



Потпис овлашћеног лица

[Handwritten signature]

ИЗЈАВА

којом члан групе: RACOM 92 D.O.O.

(пословно име или скраћени назив понуђача)

из БЕОГРАДА под пуном материјалном и кривичном одговорношћу изјављује да
нема забрану обављања делатности које је на снази у време подношења понуде.

Напомена: Члан групе попуњава потписује и оверава Изјаву.

У случају потребе Изјаву копирати

Датум: 28.02.2019.

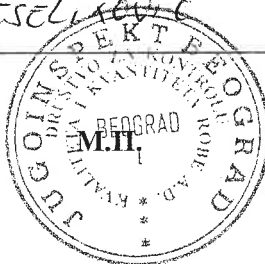


Потпис овлашћеног лица

Немањина Немањина

ДОВОЉНИ КАДРОВСКИ КАПАЦИТЕТИ

Ред. бр.	Име и презиме радника	Профил и степен стручне спреме
1	2	3
1.	DRAGAN NEŠIĆ	STRUČOVNI SMIJANJE EKOLOŠKI INŽINER VI STEPEN
1.	DEJAN RISTIĆ	SAMIJANJE-EKOLOŠKI TEHNIČAR IV STEPEN
2.	ŽELKO NEDELOKOVIC	SAM. EKOLOŠKI IV STEPEN
3.	DEJAN SPASICHOVIC	SAM. EKOLOŠKI IV STEPEN
4.	VLADIMIR VESELIĆ	SAM. EKOLOŠKI IV STEPEN



Потпис овлашћеног лица



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ВИСОКА ЗДРАВСТВЕНА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У БЕОГРАДУ

Оснивач: РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Дозволу за рад број: 612-00-464/2007-04 од 14. 05. 2007. године издало је
Министарство просвете и спорта Републике Србије, Београд



ДИПЛОМА

ДРАГАН (Славко) НЕШИЋ

рођен 30. 12. 1958. године у Београду,

општина Савски венац, Република Србија,

уписан школске 1977/1978. године, а дана 06. 10. 2012. године завршио је

основне струковне студије ПРВОГ СТЕПЕНА на студијском програму

СТРУКОВНИ САНИТАРНО-ЕКОЛОШКИ ИНЖЕЊЕР

обима 180 (сто осамдесет) бодова ЕСПБ

са просечном оценом 6,71 (шест и 71/100).

На основу тога издаје се ова диплома о стеченом ВИСОКОМ ОБРАЗОВАЊУ
и стручном називу **СТРУКОВНИ САНИТАРНО-ЕКОЛОШКИ ИНЖЕЊЕР**

11/3/62, 31. 10. 2013. године

У Београду

Директор

Проф. др. сц. мед. Анђелка Паларевић

ОС – 006341



ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
СЕКТОР ЗА ПРЕВЕНТИВНУ МЕДИЦИНУ
ИНСТИТУТ ЗА ЕПИДЕМИОЛОГИЈУ
20.02.2019. године
Београд

ПОТВРДА

да је НЕШИЋ С. ДРАГАН
(презиме и име)

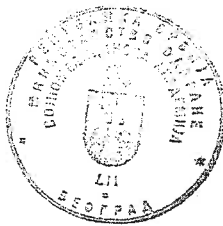
дана 20.02.2019 године похађао:

ИНОВАЦИЈЕ ИЗ ДЕЗИНФЕКЦИЈЕ, ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ, ДЕРАТИЗАЦИЈЕ
(назив и врста усавршавања)

Потврда је под бројем 41 (четрдесет један), дана 20. 02. 2019. године заведена у протоколу издатих потврда о одслушаном: „Место и улога дезинфекције, дезинсекције и дератизације у превенцији векторских заразних болести“

Руководилац курса

Пк. проф. др Срђан Лазих



НАЧЕЛНИК СПМ

проф. др Соња Радаковић



СОЦИЈАЛИСТИЧКА ФЕДЕРАТИВНА РЕПУБЛИКА ЈУГОСЛАВИЈА
СОЦИЈАЛИСТИЧКА РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Медицинска

(назив школе)

ШКОЛА

у БЕОГРАДУ

Редни број уписнице 28

Деловодни број 05-506/47-1/1989.

Решењем бр. _____ од _____

Решење, број: 412-004 / 1989-720/1

(назив надлежног органа)

утврђено је да школа испуњава услове за рад

ДИПЛОМА
О СТЕПЕНУ СТРУЧНЕ СПРЕМЕ
РИСТИЋ ДЕЈАН

име и презиме РАДИВОЈА

рођен-а 16. 10. 1970

године у БЕОГРАДУ

општина

ЗВЕЗДАРА

Социјалистичка Република

СРБИЈА

држављанин

СФРЈ

у

Медицинској

школи.

(назив школе)

СТЕКАОЈЕ

ЧЕТВРТИ

(број степена)

СТЕПЕН СТРУЧНЕ СПРЕМЕ

образовног профила — занимања

САНИТАРНИ

ТЕХНИЦАР

струке

ЗАРАВНОСТЕ

у БЕОГРАДУ

17. 06. 1989. године



Директор
Др. М. М. Милошевић

ЗАВЕШНИЧКО ИЗДАВЕ:

НИКРО „Служба за документацију“
ООПЗ „Служба за издаваштво“ — Београд (188) ф

Завод за издаваштво — Београд
Одсек за документацију, одб. бр. СРО-10

Школа: НИКРО „Служба за документацију“
ООПЗ „Служба за издаваштво“ — Београд
Тираж: 100/000

Прегледник
СРС: бр. 21/87 — (сеп. бр. 11)

ОБРАЗАЦ М-А

ПОТВРДА О ПОДНОЈ ПРИЈАВИ, ПРОМЕНИ, ОДЈАВИ НА
ОБАВЕЗНО СОЦИЈАЛНО ОСИГУРАЊЕ

а) Пријава

б) Промена

в) Одјава

ОПШТИ ПОДАЦИ О ОСИГУРАНИКУ/ОСИГУРАНОМ ЛИЦУ

1. ЈМБГ / ЛБО 121097071400915

2. Презиме BIŠKO Име Đurđević 3. Пол ☒ мушкар ☐ жена

4. Датум рођења 12.11.1986 Име једног родитеља Радосавље

6. Општина пребивалишта - борзакшта УМЕТОВАРА

7. Место пребивалишта - борзакшта РАДЕЉАК ПТТ број 58 Стан 1

8. Улица Улица Краља Александра I Карађорђевића

9. Држављанство БЈГ

10. Занимање, степен школовања САМОНАСТАВНИ ТЕХНИЧАР - IV СТЕПЕН

11. Носилац осигурања ☒ осигураник ☐ лице 12. Средство са носиоцем осигурања 1

13. ЈМБГ / ЛБО носиоца осигурања 121097071400915

ПОДАЦИ О ОСИГУРАЊУ

14. Датум почетка осигурања 01.05.2013

15. Основ осигурања ПОС НА НЕОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ

16. Занимање - према радном месту ВИСИ САМОНАСТАВНИ ТЕХНИЧАР

17. Степен стручне спреме - према радном месту IV СТЕПЕН

18. Радно време НО часова недељно 19. Врста запослености ☒ неодређено ☐ одређено

20. Запослен код више послодаваца ☐ да ☒ не

21. Датум престанка осигурања 01.05.2013

22. Основ престанка осигурања ПОС НА НЕОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ

23. Посебни подаци о осигурању 1

24. Корисник плана из пензијског и инвалидског осигурања 1

ПОДАЦИ О ОБАВЕЗНОЈ ПЛАЋАЊА ДОПРИНОСА

25. Назив (име и презиме) и седиште обавезника плаћања доприноса ЈУГОИНСПЕКТОРАТ ЗА ЗАШТИТУ РАДНОГ МЕСТА И КВАЛИФИКАЦИЈА РАДНИКА

Адреса Београд, Београдска 1/1 ПТТ број 11000

26. Седиште пословне јединице Београд, Београдска 1/1 ПТТ број 11000

27. Делатност Трговина и посредништво

28. Матични број регистра 0910142115 29. ПИБ 121097071400915

30. ЈМБГ обавезника плаћања доприноса 121097071400915

31. Општина на којој се налази непокретност Београд

32. ДАТУМ ДЕЈСТВА ПРОМЕНЕ 20.06.2013

071097071400915
Дат. месец, годинаДатум пријаве
(потпис послодавца/пријаве)



ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
СЕКТОР ЗА ПРЕВЕНТИВНУ МЕДИЦИНУ
ИНСТИТУТ ЗА ЕПИДЕМИОЛОГИЈУ
20.02.2019. године
Београд

ПОТВРДА

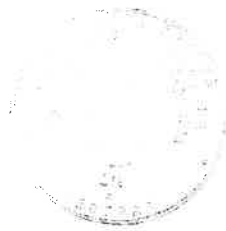
да је РИСТИЋ Р. ДЕЈАН
(презиме и име)

дана 20.02.2019 године похађао:

ИНОВАЦИЈЕ ИЗ ДЕЗИНФЕКЦИЈЕ, ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ, ДЕРАТИЗАЦИЈЕ
(назив и врста усавршавања)

Потврда је под бројем 43 (четрдесет три), дана 20. 02. 2019. године заведена у протоколу издатих потврда о одслушаном: „Место и улога дезинфекције, дезинсекције и дератизације у превенцији векторских заразних болести“

Руководилац курса
Пк. проф. др Срђан Лазић



НАЧЕЛНИК СПМ
проф. др Соња Радаковић

У. БЕОГРАД У

Решением 162/49 от 04.1.1949
(број и датум)

Републичког секретаријата за образовање
и науку утврђено је да образовно-наставна
организација испуњава услове за рад

ДИПЛОМА

О СТЕПЕНУ СТРУЧНЕ СПРЕМЕ

НЕДЕЛЬКОВИЧ Р. ЖЕЛВКО

син-ки Радомира рођен 30.IX - 1962. године у Београду општина Савски венац
 Социјалистичка Република Србија држављанин СФРЈ
Медицинском образовном центру
 (образовно-наступна организација)

СТЕКАО ЈЕ _____ ЧЕТВРТИ _____ СТЕПЕН СТРУЧНЕ СПРЕМЕ _____
(појинак)
ЗАНИМАЊА _____ САНИТАРНИ ТЕХНИЧАР _____ СТРУКЕ _____ ЗДРАВСТВЕНЕ _____

БЕОГРАД

14.06. 1982. godine

Директор

Директор
Иван. Бутович

INTERVENIENDO EN LA VIDA

ИШНО "Свершена администрација"
0077 "Свершени обрасци" — Београд
Ознаке за поштомату: 069. 56. 9.127

Штамп: ИШПРО „Савремена администрација“
ДООР Грешници погон „Брњко Танасић“ — Београд

По Препитиљу о увидању [ана у обрадова-васитион
организацоне усмјерених обрадова и асигнуа
[Службаи (сасион Ср Срб-је бр. 33/79) — обради бр. ?

ПОТВРДА О ПОДНЕТОЈ ПРИЈАВИ, ПРОМЕНИ, ОДЈАВИ НА
ОБАВЕЗНО СОЦИЈАЛНО ОСИГУРАЊЕ

а) Пријава

б) Промена

в) Одјава

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ОСИГУРАНИКУ-ОСИГУРАНОМ ЛИЦУ

1. ЈМБГ / ЛБО 30099627110288

2. Презиме Илић Име Зељко 3. Пол ☒ а) мушки ☐ б) женски

4. Датум рођења

дан	месец	година
30	09	1962

 5. Име једног родитеља РАДОМІР

6. Општина пребивалишта - бораишта РАКОВИЦА

7. Место пребивалишта - бораишта БЕОГРАД 111090

8. Улица ПЛОТА МИНАРА ПЕТРОВИЋА Број 7 ПТТ број 111090 Стан

9. Држављанство СРПСКО

10. Занимање стечено школовањем САНИТАРНИ ТЕХНИЧАР

11. Носилац осигурања ☒ а) да ☐ б) не 12. Сродство са носиоцем осигурања

13. ЈМБГ / ЛБО носиоца осигурања

II ПОДАЦИ О ОСИГУРАЊУ

14. Датум почетка осигурања

дан	месец	година
15	07	2010

15. Основ осигурања РАДНИ ОДНОС

16. Занимање - према радном месту ДИРЕКТОР

17. Степен стручне спреме - према радном месту IV STEPEN

18. Радно време 40 часова недељно:

--	--	--

 19. Врста запослења ☒ а) неодређено ☐ б) одређено

20. Запослен код више послодаваца ☐ а) да ☒ б) не

21. Датум престанка осигурања

дан	месец	година

22. Основ престанка осигурања

23. Посебни подаци о осигуранику

24. Корисник права из пензијског и инвалидског осигурања

III ПОДАЦИ О ОБВЕЗНИКУ ПЛАЋАЊА ДОПРИНОСА

25. Назив (име и презиме) и седиште обвезника плаћања доприноса РАДОМІР ЗЕЉКО

Адреса ПЛОТА МИНАРА ПЕТРОВИЋА 7, БЕОГРАД 111090 ПТТ број 111090

26. Седиште пословне јединице Адреса ПТТ број

27. Делатност 8129 - ЗОП РАДНИ ПТТ број

28. Матични број регистра 106399188 29. ПИБ 100168833

30. ЈМБГ обвезника плаћања доприноса

31. Општина на којој се налази непокретност

32. ДАТУМ ДЕЈСТВА ПРОМЕНЕ 18 NOV 2010



Датум подношења пријаве

(пријаву примио)



Датум пријаве

Датум пријаве
(потпис подносиоца пријаве)



ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
СЕКТОР ЗА ПРЕВЕНТИВНУ МЕДИЦИНУ
ИНСТИТУТ ЗА ЕПИДЕМИОЛОГИЈУ
20.02. 2019. године
Београд

ПОТВРДА

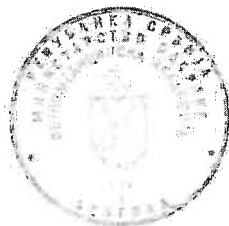
да је НЕДЕЉКОВИЋ Р. ЖЕЉКО
(презиме и име)

дана 20.02.2019 године похађао:

ИНОВАЦИЈЕ ИЗ ДЕЗИНФЕКЦИЈЕ, ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ, ДЕРАТИЗАЦИЈЕ
(назив и врста усавршавања)

Потврда је под бројем 4 (четири), дана 20. 02. 2019. године заведена у протоколу издатих потврда о одслушаном: „Место и улога дезинфекције, дезинсекције и дератизације у превенцији векторских заразних болести“

Руководилац курса
Пк. проф. др Срђан Лазич



НАЧЕЛНИК СПМ
проф. др Соња Радаковић



СОЦИЈАЛИСТИЧКА ФЕДЕРАТИВНА РЕПУБЛИКА ЈУГОСЛАВИЈА
РЕПУБЛИКА СРБИЈА

МЕДИЦИНСКА ШКОЛА

(назив школе)

у Београду

(седиште)

Решен бр. 022-101/83-08 од 19... год.
Републички комитет за образовање и физичку културу

утврђено је да школа испуњава услове за рад

Деловодни број 05-344/30 19 91. године

Ред. бр. матичне
књиге-уписнице 23

ДИПЛОМА
СПАСЕНОВИЋ ДЕСАН

(презиме и име ученика)

Син-ћин Саве рођена 2 01. 1972. године, у Београду, општина Савски Венац

Република Србија држављанин СФРЈ, положио-ла је Забрањени испит

са вео добрим 4 / успехом

Ученица је стекао-ла четврти степен стручне спреме

за подручје рада-струку здравствена

образовног профила-занимања санитарно-еколошки техничар

На основу тога издаје се ова диплома.

у Београду
17.06. 19 91. године



Испит је био прештети
** Испит за проверу стручне оспособљености; завршни
испит, матури испит, специјалистички испит

Директор
[Signature]

ПОТВРДА О ПОДНЕТОЈ ПРИЈАВИ, ПРОМЕНИ, ОДЈАВИ НА
ОБАВЕЗНО СОЦИЈАЛНО ОСИГУРАЊЕ

а) Пријава

б) Промена

в) Одјава

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ОСИГУРАНИКУ-ОСИГУРАНОМ ЛИЦУ

1. ЈМБГ / ЛБО 0201972710127
2. Презиме SPASENOVIC Име DEJAN 3. Пол а) мушки б) женски
4. Датум рођења

дан	месец	година
02	01	1972

 5. Име једног родитеља SAVA
6. Општина пребивалишта - боравишта CUKARICA
7. Место пребивалишта - боравишта БЕОГРАД 11030
8. Улица OMORICA Број 8 ПТТ број 4 Стан 4
9. Држављанство SRPSKO
10. Занимање стечено школовањем SAMOVARNO ENOVARNI TEHNIKAR
11. Носилац осигурања а) да б) не 12. Сродство са носиоцем осигурања
13. ЈМБГ / ЛБО носиоца осигурања

II ПОДАЦИ О ОСИГУРАЊУ

14. Датум почетка осигурања

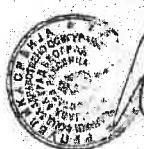
дан	месец	година
01	02	2014
15. Основ осигурања RADNI DOKOS
16. Занимање - према радном месту SAMOVARNI TEHNIKAR
17. Степен стручне спреме - према радном месту IV STEPEN
18. Радно време 40 часова недељно 19. Врста запослења а) неодређено б) одређено
20. Запослен код више послодаваца а) да б) не
21. Датум престанка осигурања

дан	месец	година
22. Основ престанка осигурања
23. Посебни подаци о осигуранику
24. Корисник права из пензијског и инвалидског осигурања

III ПОДАЦИ О ОБВЕЗНИКУ ПЛАЋАЊА ДОПРИНОСА

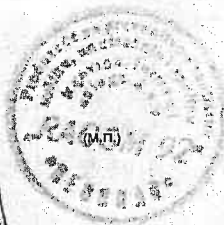
25. Назив (име и презиме) и седиште обвезника плаћања доприноса RACOM 32 DOO БЕОГРАД
- Адреса PLOSA MIHAILA PETKOVIKA 7 11030 ПТТ број
26. Седиште пословне јединице Адреса ПТТ број
27. Делатност 8123 - DDO POSLOVI
28. Матични број регистра 016309588 29. ПИБ 100168833
30. ЈМБГ обвезника плаћања доприноса
31. Општина на којој се налази непокретност

32. ДАТУМ ДЕЈСТВА ПРОМЕНЕ 2014



Датум подношења пријаве

(пријаву примио)

Ф30
универзала за
Београд
095

Датум пријаве

(потпис подносиоца пријаве)



ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
СЕКТОР ЗА ПРЕВЕНТИВНУ МЕДИЦИНУ
ИНСТИТУТ ЗА ЕПИДЕМИОЛОГИЈУ
20.02.2019. године
Београд

ПОТВРДА

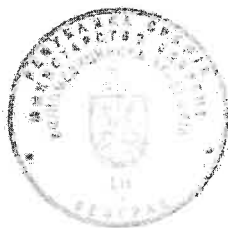
да је СПАСЕНОВИЋ С. ДЕЈАН
(презиме и име)

дана 20.02.2019 године похађао:

ИНОВАЦИЈЕ ИЗ ДЕЗИНФЕКЦИЈЕ, ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ, ДЕРАТИЗАЦИЈЕ
(назив и врста усавршавања)

Потврда је под бројем 5 (пет), дана 20. 02. 2019. године заведена у протоколу издатих потврда о одслушаном: „Место и улога дезинфекције, дезинсекције и дератизације у превенцији векторских заразних болести“

Руководилац курса
Пк. проф. др Срђан Лазећ



НАЧЕЛНИК СПМ
проф. др Соња Радаковић



СОЦИЈАЛИСТИЧКА РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МЕДИЦИНСКИ ОБРАЗОВНИ ЦЕНТАР БЕОГРАД

Решение 162/49 од 4. I. 1949
(укупно 162/49)
ЧИН. НАР. ЗАРА. БУД. ЖР. СРЕДНЕ
(укупно 162/49)
је утврђено да школа издана прописано
у складу са ред.

ДИПЛОМА
О ПОЛОЖЕНОМ ЗАВРШНОМ ИСПИТУ

Испит по одређеном Пропису о испити полагања
завршног испита у средњем школама (Службени
гласник СР Србије, бр. 39/69 и 21/71)

Име: ИЛИ, САРЂЕНА АДМИНИСТРАЦИЈА
Одр. за издавање и продају — Београд (1677)
Одр. за издавање и продају — Београд (1677)

Име: ИЛИ, САРЂЕНА АДМИНИСТРАЦИЈА
Одр. за издавање и продају — Београд (1677)
Име: ИЛИ, САРЂЕНА АДМИНИСТРАЦИЈА
Одр. за издавање и продају — Београд (1677)

ВЕСЕЛНОВИТЪ Д. ВЛАДИМИР

Роден-а 20. II. 1957

(година и месец рођења)

у Београду

(име и презиме)

Савески венау Социјалистичка Република Србија

пошто је школова: 1977/1978 године завршио-ла IV разред

у Одсеку Статистичких Техникара

(име и презиме)

у БЕОГРАДУ

Месечушески образовни центар

(име и презиме)

поглавно-ла је завршио испит у Учешном

роду, школова: 1977/1978 године према испитним одбором ове школе и пожељно-ла

та са општом оценом: добра (3)

На завршном испиту квалитетно-ла је и одбранено-ла је испитни рад

добра (3)

(име и презиме)

и добио-ла оценом 1.

(име и презиме)

у Београду 28. III. 1978 године

Општа напомена:

Ова диплома са издаје на основу члана 69. Закона о средњем образовању

у Месечушеском образовном центру

Редни број књиге завршног испита 1943

у Београду 28. III. 1978 године

Присељеник испитниот одбор — директор

Др. М. С. С. С. С. С.



ОПШТА НАПОМЕНА: Ова диплома са издаје на основу члана 69. Закона о средњем образовању у Месечушеском образовном центру Редни број књиге завршног испита 1943 у Београду 28. III. 1978 године

Из појединих предмета на завршном испиту учесник: Златкович З. Златкович

добито-ла је следеће оценом:

1. Српскохрватски језик

2. Математика

3. Статистика Техника

4. Нуклеарна енергија

5. Пројектовање

6. Други предмети

НАПОМЕНА:

Ова диплома са издаје на основу члана 69. Закона о средњем образовању

у Месечушеском образовном центру

Редни број књиге завршног испита 1943

у Београду 28. III. 1978 године

Присељеник испитниот одбор — директор

Др. М. С. С. С. С.

ОПШТА НАПОМЕНА: Ова диплома са издаје на основу члана 69. Закона о средњем образовању у Месечушеском образовном центру Редни број књиге завршног испита 1943 у Београду 28. III. 1978 године

ПОТВРДА О ПОДНЕТОЈ ПРИЈАВИ, ПРОМЕНИ И ОДЈАВИ НА ОБАВЕЗНО СОЦИЈАЛНО ОСИГУРАЊЕ

Тип пријаве: Промена Деловодни број: 774934272087 Време завођења: 09/01/2017 10:13:50

I ОПШТИ ПОДАЦИ О ОСИГУРАНИКУ - ОСИГУРАНОМ ЛИЦУ

1. МБГ/ББ/ЛБО: 0511957710330

2. Име: ВЛАДИМИР

3. Презиме: ВЕСЕЛИНОВИЋ

4. Пол: мушки

5. Датум рођења: 05/11/1957

6. Име једног родитеља: ДИМИТАР

7. Општина пребивалишта/боравишта: БАРАЈЕВО

8. Место пребивалишта/боравишта: ГУНЦАТИ

9. Улица: ЛИПОВАЧКА

Број: 68

ПТБ број: 11460

10. Држављанство: СРБИЈА

11. Занимање/степеношколовање: САНИТАРНИ ЕКОЛОГ

12. Осигурање: да

13. Средства са носиоцем осигурања

14. МБГ/ББ/ЛБО носиоца

II ПОДАЦИ О ОСИГУРАЊУ

15. Датум почетка осигурања: 01/01/2016

16. Основ осигурања: 101 - ЗАПОСЛЕНИ У ПРИВРЕДНОМ ДРУШТВУ, ДРУГОМ ПРАВНОМ ЛИЦУ, КОД ПРЕДУЗЕТНИКА, ЦИВИЛНА ЛИЦА НА СЛУЖБИ У ВОЈСЦИ

17. Занимање према радном месту: САНИТАРНИ ЕКОЛОГ

18. Степен стручне спреме према радном месту: Лице са завршеним IV степеном стручне спреме

19. Радно време: 40.0

часова недељно

20. Врста запослености: Одређено

Почетак: 6

у месецима

21. Запослен код више послодаваца: не

22. Датум престанка осигурања

23. Основ престанка осигурања

24. Посебни подаци о осигурању

25. Корисник правних ПИО

III ПОДАЦИ О ОБВЕЗНИКУ ПЛАЋАЊА ДОПРИНОСА

26. Назив (име и презиме) обвезника плаћања доприноса: "РАЦИОМ 92" Д.О.О.

Седиште обвезника плаћања доприноса

Општина: РАКОВИЦА

Место: БЕОГРАД-РАКОВИЦА

Улица: ПИЛОТА МИХАИЛА ПЕТРОВИЋА

Број: 7

ПТБ број: 11090

27. Седиште пословне јединице

Општина:

Место:

Улица:

Број:

ПТБ број:

28. Делатност: УСЛУГЕ ОСТАЛОГ ЧИШЋЕЊА

29. Матични број из регистра: 06300588

30. ПИБ: 100168833

31. МБГ/ББ/ЛБО обвезника плаћања доприноса

32. Општина на којој се налази издателство

33. Датум дејства промене: 01/01/2017

34. Адреса електронске поште: midcom1@mts.rs

IV ЛИСТА ПОДНЕТИХ ДОКАЗА

РАДНА КЊИЖИЦА

УГОВОР О РАДУ ИЛИ АКТ О ЗАСНИВАЊУ РАДНОГ ОДНОСА

ФОТОКОПИЈА ЛИЧНЕ КАРТЕ

V ПОСЕБНЕ ИЗЈАВЕ ОСИГУРАНИКА - ПОДНОСИОЦА ПРИЈАВЕ

Сагласан сам са подацима унетим у Јединствену пријаву, које је на мој захтев и на основу доказа које сам доставио на увид, овлашћени службеник унео у базу Централног регистра обавезног социјалног осигурања.

Датум подношења пријаве: 09/01/2017

Пријаву примио:

МИЛАН ПЕТРОВИЋ

Датум пријаве: 09/01/2017

Потпис подносиоца пријаве:

Ова потврда представља доказ да је пријава предата и примљена у Јединствену базу Централног регистра. Веродостојност података из потврде можете проверити увидом у оригиналне податке путем портала Централног регистра.



ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА
СЕКТОР ЗА ПРЕВЕНТИВНУ МЕДИЦИНУ
ИНСТИТУТ ЗА ЕПИДЕМИОЛОГИЈУ
20.02.2019. године
Београд

ПОТВРДА

да је ВЕСЕЛИНОВИЋ Д. ВЛАДИМИР
(презиме и име)

дана 20.02.2019 године похађао:

ИНОВАЦИЈЕ ИЗ ДЕЗИНФЕКЦИЈЕ, ДЕЗИНСЕКЦИЈЕ, ДЕРАТИЗАЦИЈЕ
(назив и врста усавршавања)

Потврда је под бројем 6 (шест), дана 20. 02. 2019. године заведена у протоколу издатих потврда о одслушаном: „Место и улога дезинфекције, дезинсекције и дератизације у превенцији векторских заразних болести“

Руководилац курса
Пк. проф. др Срђан Лазић



НАЧЕЛНИК СПМ
проф. др Соња Радаковић

Списак референтних наручилаца

Ред. бр.	Списак референтних наручилаца – купаца	Вредност извршених услуга без ПДВ-а
	1	2
1.	DELHAIZE SERBIA	3.440.664,59
2.	DELHAIZE SERBIA	3.608.650,62
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
Укупно:		7.049.315,21

Потврде Наручилаца које се прилажу као докази могу бити оригинали или копије.

НАПОМЕНА: - У случају већег броја референтних наручилаца-купаца ову табелу и образац бр. 1 – копирати.



Потпис овлашћеног лица

[Handwritten signature]

Назив
референтног
нaruчиоца:

DELHAIZE SERBIA

Седиште:

NOVI BEOGRAD, SRBIJA

Улица и број:

JURICA GAGARINA 14

Телефон:

011-715-3301

Матични број:

17569171

ПИБ:

103482850

У складу са чланом 77. став 2. тачка 2. подтачка 1) Закона о јавним набавкама,
достављамо вам

ПОТВРДУ

којом потврђујемо да је

RACOM 92 D.O.O, BEOGRAD

у 2014, 2015, 2016, 2017. и 2018. години, извршио услуге дезинфекције, дезинсекције и
дератизације у укупној вредности од 3.440.664,59 (словима
TRIMILIONA ČETIRI -
STOTINE ČETIRDESETHIČADA ŠEST STOTINA ŠEZDESET ČETIRI динара), без
ПДВ-а.

Потврда се издаје на захтев

RACOM 92 D.O.O.

ради учешћа у централизованог јавног набавци број 3/2019, чији је предмет набавка услуге
дезинфекције, дезинсекције и дератизације и у друге сврхе се не може користити.

Место

BEOGRAD

Датум:

28.02.2019

Наручилац-Купац

(потпис и печат овлашћеног лица)

Напомена:

Образац потврде копирати и доставити за све
нaruчиоце-купце из референтне листе

Назив
референтног
наручиоца: DELHAIZE SERBIA

Седиште: NOVI BEOGRAD, SRBIJA

Улица и број: JURIJA GAJARINA 14

Телефон: 011/7153301

Матични број: 17569171

ПИБ: 103482850

У складу са чланом 77. став 2. тачка 2. подтачка 1) Закона о јавним набавкама,
достављамо вам

ПОТВРДУ

којом потврђујемо да је RACOM 92 D.O.O., BEOGRAD

у 2014, 2015, 2016, 2017. и 2018. години, извршио услуге дезинфекције, дезинсекције и
дератизације у укупној вредности од 3.608.650,62 (словима
TRIMILIONA -
SESTSTOTINAOSAMHICADA SESTSTOTINAPEDSET динара), без
ПДВ-а.


Потврда се издаје на захтев RACOM 92 D.O.O.

ради учешћа у централизованог јавној набавци број 3/2019, чији је предмет набавка услуге
дезинфекције, дезинсекције и дератизације и у друге сврхе се не може користити.

Место BEOGRAD

Датум: 28.02.2019.

Наручилац-Купац



(потпис и печат овлашћеног лица)

Напомена: Образац потврде копирати и доставити за све
наручиоце-купце из референтне листе

ИЗЈАВА

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да ћу поштујући позитивне прописе из области која је предмет јавне набавке, обављати несметан превоз хемикалија и опреме, у циљу испуњења уговорних обавеза.



Потпис овлашћеног лица

ИЗЈАВА

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу да ћу поштујући позитивне прописе из области која је предмет јавне набавке, обављати несметан превоз хемикалија и опреме, у циљу испуњења уговорних обавеза.



Потпис овлашћеног лица

[Handwritten signature]

ИЗЈАВА
о чувању поверљивих података

ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД АД

(пословно име или скраћени назив)

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, укључујући и подизвођаче, да ћу све податке који су нам стављени на располагање у поступку предметне јавне набавке и приликом реализације Уговора, чувати и штитити као поверљиве и да ћу све информације чувати од неовлашћеног коришћења и откривања као пословну тајну, нарочито у делу који се односи на распоред просторија, инсталације укључујући и све остале информације које могу бити злоупотребљене у безбедносном смислу, а у складу са Законом којим се уређује заштита пословне тајне, односно у смислу Закона којим се уређује тајност података.

Лице које је примило податке одређене као поверљиве дужно је да из чува и штити без обзира на степен те поверљивости.

Изјава о чувању поверљивих података биће саставни део Уговора.

Датум: 28. 02. 2019.



Потпис овлашћеног лица

[Signature]

ИЗЈАВА
о чувању поверљивих података

RA Com 92 D.O.O.

(пословно име или скраћени назив)

Изјављујем под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, укључујући и подизвођаче, да ћу све податке који су нам стављени на располагање у поступку предметне јавне набавке и приликом реализације Уговора, чувати и штитити као поверљиве и да ћу све информације чувати од неовлашћеног коришћења и откривања као пословну тајну, нарочито у делу који се односи на распоред просторија, инсталације укључујући и све остале информације које могу бити злоупотребљене у безбедносном смислу, а у складу са Законом којим се уређује заштита пословне тајне, односно у смислу Закона којим се уређује тајност података.

Лице које је примило податке одређене као поверљиве дужно је да из чува и штити без обзира на степен те поверљивости.

Изјава о чувању поверљивих података биће саставни део Уговора.

Датум: 28. 02. 2019.



Потпис овлашћеног лица

Државни секретар

VI

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

На основу позива за подношење понуде за јавну набавку дајем понуду како
слиди:

Понуда број: П - 1436

Датум: 04.03.2019.

Понуђач је дужан да попуни све делове обрасца понуде,
у складу са својом понудом, да их потпише и овери печатом



Потпис овлашћеног лица

[Signature]

ИЗЈАВА

У поступку јавне набавке, подносим понуду:

А) самостално

Б) са подизвођачем:

☒ В) подносим заједничку понуду са следећим члановима групе:

РАСОН 72 д.о.о.

(заокружити начин на који се подноси понуда)



Потпис овлашћеног лица

ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ – НОСИЛАЦ ПОСЛА

Пословно име или скраћени назив	ЈУГОИНСПЕРТ БЕОГРАД АД	
Адреса седишта	Улица и број	ЏИКА ЉУБИНА 8/II
	Место	БЕОГРАД
	Општина	СТАРИ ГРАД
Матични број понуђача		07018211
Порески идентификациони број		100045292
Статус члана групе – носиоца посла (заокружити)	<input checked="" type="radio"/> А) Правно лице	
	<input type="radio"/> Б) Предузетник	
	<input type="radio"/> В) Физичко лице	
Врста - величина правног лица (заокружити)	<input type="radio"/> А) Велико	
	<input checked="" type="radio"/> Б) Средње	
	<input type="radio"/> В) Мало	
	<input type="radio"/> Г) Микро	
Одговорно лице		ВЕСЕЛИН ЈИМОТИЋЕВИЋ
Лице за контакт		САША ЈОЏКИЋ
Телефон		065 54-24-313
Телефакс		011 2663-551
e-mail:		ddcl@jugoinspekt.com
Број текућег рачуна		205-181362-15
Назив пословне банке код које се води рачун		КОМЕРЦИЈАЛНА БАНКА



Потпис овлашћеног лица

ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ

Пословно име или скраћени назив	RACOM 92 D.O.O.	
Адреса седишта	Улица и број	Пилота МИХАИЛА ПЕТРОВИЋА 79А
	Место	БЕОГРАД
	Општина	РАКОВИЦА
Матични број понуђача		06300588
Порески идентификациони број		100168833
Статус члана групе (заокружити)	<input checked="" type="radio"/> А) Правно лице	
	Б) Предузетник	
	В) Физичко лице	
Врста - величина правног лица (заокружити)	А) Велико	
	Б) Средње	
	В) Мало	
	<input checked="" type="radio"/> Г) Микро	
Одговорно лице		ЏЕЏКО НЕДЕЉКОВИЋ
Лице за контакт		ЏЕЏКО НЕДЕЉКОВИЋ
Телефон		065 2360211
Телефакс		011/2342132
e-mail:		racom@sezampro.rs
Број текућег рачуна		265109031000041809
Назив пословне банке код које се води рачун		RAIFFEISEN BANK

НАПОМЕНА: Образац копирати уколико понуду доставља већи број чланова групе



Потпис овлашћеног лица

Даринка Шеро

**Р О К
ВАЖЕЊА ПОНУДЕ**

Рок важења понуде не може бити краћи од 120 дана, од дана отварања понуда.

Понуда коју подносим у предметном поступку јавне набавке важи

120

дана од дана отварања понуда.

(уписати број дана важења понуде)



Потпис овлашћеног лица

ИЗЈАВА

Изјављујем под кривичном и материјалном одговорношћу да ћу у поступку реализације уговора чији је предмет набавка услуге дезинфекције, дезинсекције и дератизације, примењивати све потребне мере заштите, као и да ћу ангажовати лица оспособљена за пружање предметне услуге у складу са Законом о безбедности и здрављу на раду („Службени гласник РС“ бр. 101/2005, 91/2015 и 113/2017 – др. закон).

Изјава ће бити саставни део уговора.

ДАТУМ28.02. 2019**Потпис овлашћеног
лица**

ИЗЈАВА

Изјављујем под кривичном и материјалном одговорношћу да ћу у поступку реализације уговора чији је предмет набавка услуге дезинфекције, дезинсекције и дератизације, примењивати све потребне мере заштите, као и да ћу ангажовати лица оспособљена за пружање предметне услуге у складу са Законом о безбедности и здрављу на раду („Службени гласник РС“ бр. 101/2005, 91/2015 и 113/2017 – др. закон).

Изјава ће бити саставни део уговора.

ДАТУМ

28.02.2019



Потпис овлашћеног
лица

Др. Милош Шерић

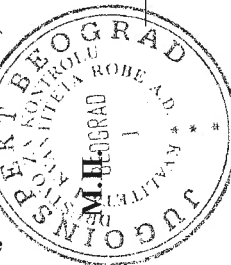
СПЕЦИФИКАЦИЈА СА СТРУКТУРОМ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

Понуђач попуњава све ставке из обрасца спецификације са структуром понуђене цене

Ред. бр.	Назив	Јединица мере	Цена по јединици мере без ПДВ-а	Цена по јединици мере са ПДВ-ом
1	2	3	5	6
1.	Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	m ²	0,40	0,40
2.	Дезинсекција влажна контактна	m ³	23,50	23,50
3.	Дезинсекција мува премазивањем	m ²	0,40	0,40
4.	Дезинфекција влажна контактна	m ³	0,05	0,05
5.	Дезинфекција замагљивањем	m ²	0,05	0,05
6.	Дератизација спољашња	m ²	0,10	0,10
7.	Дератизација унутрашња	m ²	12,00	12,00
8.	Ерадикација корова	m ²	0,10	0,12
9.	Сузбијање кртица	m ²	1,00	1,00
УКУПНА ЦЕНА:			37,60	37,62

За услуге под редним бројем 1.2.3.6.и 7, у цену услуге третмана треба урачунати два третмана и то основни и поновљени према календару планирања вршења услуга и у зависности од врсте и начина коришћења препарата који су предвиђени за пружање услуга.

Лице за контакт са наручиоцем SAČA ŠOŠKIĆ контакт телефон број 066-54-24-313
(уписати податке)



Потпис овлашћеног лица

VII

МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Модел Оквирног споразума понуђач мора да попуни, потпише и овери печатом,
чиме потврђује да прихвата елементе Оквирног споразума



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА
УПРАВА ЗА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ
РЕПУБЛИЧКИХ ОРГАНА**

Број: _____

Датум: _____
Београд, Немањина 22-26

МОДЕЛ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

1. **РЕПУБЛИКА СРБИЈА - УПРАВА ЗА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ РЕПУБЛИЧКИХ ОРГАНА**, Београд, Немањина 22-26, ПИБ 102199617, матични број 07001401, као тело за централизоване јавне набавке, у име и за рачун наручилаца, које заступа Дејан Јонић, директор (у даљем тексту: Управа за заједничке послове) и
2. ЈУГОИНСPEKT БЕОГРАД АД са седиштем у БЕОГРАДУ, улица СРКА ЉУБИНА 8/У ПИБ 100045292, матични број 04018215 кога заступа VESELIN TINOTICEVIC, директор (у даљем тексту: Добављач)

СТРАНЕ У ОКВИРНОМ СПОРАЗУМУ САГЛАСНО КОНСТАТУЈУ:

- да је Управа за заједничке послове републичких органа, као тело за централизоване јавне набавке на основу члана 49. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Уредбе о Управи за заједничке послове републичких органа („Службени гласник РС“, број 63/2013), Уредбе о предмету, условима, начину планирања централизованих јавних набавки и спровођењу поступка јавне набавке од стране Управе за заједничке послове републичких органа као тела за спровођење јавних набавки („Службени гласник РС“, број 93/2015), Одлуке о утврђивању Списка наручилаца за чије потребе Управа за заједничке послове републичких органа спроводи централизоване јавне набавке („Службени гласник РС“ број 12/2015), Одлуке о одређивању централизованих јавних набавки добара и услуга које ће спроводити Управа за заједничке послове републичких органа у 2019. години (Службени гласник РС“ број 49/2018), Годишњег плана централизованих јавних набавки за 2019. годину, на основу сагласности Владе - Решење 05 број 404-10035/2018 од 25.10.2018. године („Службени гласник РС“ број 81/2018) и Претходног обавештења од 14.12.2018.године као и подзаконских аката којима се уређују јавне набавке, спровела отворени поступак централизоване јавне набавке број 3/2019, чији је предмет Набавка услуга дезинфекције, дезинсекције и дератизације, ради закључења оквирног споразума са једним Добављачем на период од две године;

- да је Давалац услуге доставио понуду број *(биће преузето из понуде)*, која се налази се у прилогу Оквирног споразума и саставни је део Оквирног споразума;

- да се на основу Одлуке о закључењу Оквирног споразума број *(попуњава Управа за заједничке послове)*, закључује Оквирни споразум о пружању услуга дезинфекције, дезинсекције и дератизације;

- да ће Давалац услуге извршење уговорних обавеза по овом Оквирном споразуму поверити Подизвођачу *(попуњава Управа за заједничке послове)*;

- да овај оквирни споразум закључује Управа за заједничке послове републичких органа као Тело за централизоване јавне набавке у своје име и за свој рачун и у име и за рачун наручилаца наведених у списку наручилаца;

- оквирни споразум не представља обавезу Наручиоца на закључивање уговора о јавној набавци. Обавеза настаје закључењем појединачног уговора на основу овог оквирног споразума;

- наручиоци ће након ступања на снагу оквирног споразума закључивати уговоре у складу са стварним потребама;

- појединачни уговор о набавци услуга закључује се под условима из оквирног споразума у погледу спецификације пружања услуге, цене, начина и рокова плаћања, места и начина пружања услуге.

ПРЕДМЕТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 1.

Предмет Оквирног споразума је утврђивање услова за закључење уговора о пружању услуга дезинфекције, дезинсекције и дератизације, између Наручиоца и Даваоца услуге, у складу са Понудом Даваоца услуге, одредбама овог оквирног споразума и стварним потребама Наручиоца.

(спецификација ће бити преузета из понуде)

НАРУЧИОЦИ КОЈИ МОГУ ПРИМЕЊИВАТИ ОКВИРНИ СПОРАЗУМ

Члан 2.

Ред. бр.	Назив наручиоца	Адреса	Web адреса
1.	УПРАВА ЗА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ РЕПУБЛИЧКИХ ОРГАНА	Немањина 22-26, Београд	www.uzzpro.gov.rs
2.	ПОРЕСКА УПРАВА	Саве Машковића 3-5, Београд	www.poreskauprava.gov.rs
3.	УПРАВА ЦАРИНА	Булевар Зорана Ђинђића 155/а, Нови Београд	www.upravacarina.rs
4.	УПРАВА ЗА ТРЕЗОР	Поп Лукина 7-9, Београд	www.trezor.gov.rs
5.	УПРАВА ЗА АГРАРНА ПЛАЋАЊА	Београд, Булевар краља Александра 84	http://uap.gov.rs/
6.	МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА, САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ	Немањина 22-26 Београд	http://www.mgsi.gov.rs/
7.	РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ	Милана Ракића 5, Београд	ttp://www.stat.gov.rs
8.	РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ИМОВИНУ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ	Краља Милана 16 Београд	http://www.rdi.gov.rs/

Ред. бр.	Назив наручиоца	Адреса	Web адреса
9.	КОМЕСАРИЈАТ ЗА ИЗБЕГЛИЦЕ И МИГРАЦИЈЕ	Народних хероја 4 Нови Београд	http://www.kirs.gov.rs
10.	ВРХОВНИ КАСАЦИОНИ СУД	Немањина 9, Београд	http://www.vk.sud.rs/
11.	ПРЕКРШАЈНИ АПЕЛАЦИОНИ СУД	Тимочка 15, Београд	http://pkap.sud.rs
12.	РЕПУБЛИЧКО ЈАВНО ТУЖИЛАШТВО	Немањина 22-26 Београд	http://www.rjt.gov.rs/ci/
13.	РЕПУБЛИЧКА КОМИСИЈА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА У ПОСТУПЦИМА ЈАВНИХ НАБАВКИ	Немањина 22-26 Београд	http://kjin.rs/
14.	ЦЕНТАР ЗА ИСТРАЖИВАЊЕ НЕСРЕЋА У САОБРАЋАЈУ	Чакорска 6, Београд	http://www.cins.gov.rs

ВАЖЕЊЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА**Члан 3.**

Овај оквирни споразум се закључује на период од две године и ступа на снагу даном потписивања.

Током периода важења овог оквирног споразума, може се закључити више појединачних уговора у зависности од стварних потреба Наручилаца.

ВРЕДНОСТ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА**Члан 4.**

Укупна вредност оквирног споразума износи (**попуњава Наручилац**), без ПДВ-а, FCO наручилац, са уручунатим свим трошковима за извршење услуга које су предмет оквирног споразума.

Цена је исказана у динарима, без пореза на додатну вредност, FCO Наручилац, са уручунатим трошковима пружања услуге на територији града Београда, као и свим осталим за извршење услуга које су предмет набавке.

За пружање услуга ван територије града Београда, Додављач има право на накнаду за трошкове транспорта лица и опреме за једно возило у износу од 15 % прописане цене за литар погонског горива по пређеном километру, осим у случају да се услуга пружа ван Београда, а у седишту огранка Додављача. У наведену накнаду је укључен и евентуални трошак за путарину.

Имајући у виду да је обим предметних услуга оквирно одређен, да ће се услуга пружати ван територије града Београда, вредност оквирног споразума, односно уговора представљаће процењена вредност јавне набавке.

Цене су фиксне и не могу се мењати за све време важења оквирног споразума, односно појединачно закљученог уговора.

За услуге под редним бројем 1.2.3.6.и 7 из члана 1. овог оквирног споразума, у цену услуге третмана урачуната су два третмана и то **основни и поновљени** према календару планирања вршења услуга и у зависности од начина коришћења препарата, који су предвиђени за вршење услуге третмана, са урачунатим свим трошковима који се не могу посебно исказивати у рачуну.

НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА**Члан 5.**

Плаћање ће се извршити у року 30 дана од дана службеног пријема фактуре која мора да садржи број и датум закљученог уговора, а у складу са Правилником о начину и поступку регистрација фактура односно других захтева за исплату, као и начину вођења и садржају Централног регистра фактура (Службени гласник бр. 7/2018).

У прилогу фактуре треба доставити Записник о извршеним услугама потписан од стране представника Додављача и Наручиоца.

Записник о извршеним услугама у кухињама и ресторанима мора бити посебно сачињен.

Обавезе Наручиоца које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа финансијских средстава која ће Наручиоцу бити одобрена за наредну буџетску годину.

СРЕДСТВО ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА**Члан 6.**

Давалац услуге је у тренутку закључења оквирног споразума предао:

- Попуњену сопствену меницу за добро извршење посла у износу од 10% од вредности оквирног споразума, без ПДВ-а оверену, потписану од стране лица овлашћеног за заступање и регистровану у складу са чланом 47а Закона о платном промету („Службени лист СРЈ“ бр.3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник РС“ бр.43/2004,62/2006 и 31/2011) и Одлуком НБС о ближим условима, садржини и начину вођења Регистра меница и овлашћења („Службени гласник РС“ бр. 56/2011).

- Менично овлашћење да се меница у износу од 10% од вредности оквирног споразума, без ПДВ-а, без сагласности Давалоца услуге може поднети на наплату у року који траје најмање 30 дана дуже од истека рока важности оквирног споразума, у случају неизвршења обавеза из оквирног споразума.

- Потврду о регистрацији менице,

- Копију картона депонованих потписа код банке на којим се јасно виде депоновани потпис и печат Додављача, оверен печатом банке са датумом овере, не старијом од 30 дана, од дана закључења оквирног споразума.

Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу мора бити идентичан са потписом у картону депонованих потписа.

У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

Меница за добро извршење посла се доставља за сваки појединачно закључени уговор.

Члан 7.

Оригинал банкарска гаранција за добро извршење посла за појединачне уговоре, чија вредност износи милион динара и чија вредност прелази износ од милион динара.

Додављач са којим буде закључен уговор, дужан је да у тренутку закључења уговора, као средство финансијског обезбеђења преда Наручиоцу оригинал банкарску гаранцију за добро извршење посла, у висини од 10% од вредности уговора, без ПДВ-а, која мора трајати најмање 30 дана дуже од истека рока важности појединачног уговора.

Банкарска гаранција се доставља за сваки појединачни уговор. Поднета банкарска гаранција мора бити безусловна, неопозива и платива на први позив, без приговора и биће саставни део уговора.

Члан 8.

Попуњена сопствена меница за добро извршење посла за појединачне уговоре чија вредност не прелази износ од милион динара

Добављач је дужан да у тренутку закључења уговора преда Наручиоцу средство финансијског обезбеђења и то:

- Попуњену сопствену меницу за добро извршење посла оверену, потписану од стране лица овлашћеног за заступање и регистровану у складу са чланом 47а Закона о платном промету („Службени лист СРЈ“ бр. 3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник РС“ бр. 43/2004, 62/2006 и 31/2011) и Одлуком НБС о ближим условима, садржини и начину вођења Регистра меница и овлашћења („Службени гласник РС“ бр. 56/2011).

- Менично овлашћење да се меница у висини од 10% од укупне вредности уговора, без ПДВ-а, без сагласности Добављача може поднети на наплату у року који траје најмање 30 дана дуже од истека рока важности уговора, у случају неизвршења уговорних обавеза.

- Потврду о регистрацији менице,

- Копију картона депонованих потписа код банке на којим се јасно виде депоновани потпис и печат Добављача, оверен печатом банке са датумом овере, не старијим од 30 дана, од дана закључења уговора.

Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу мора бити идентичан са потписом у картону депонованих потписа.

У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

Меница за добро извршење посла се доставља за сваки појединачно закључени уговор.

РЕАЛИЗАЦИЈА СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 9.

Наручилац може да реализује средство финансијског обезбеђења уколико Даваоц услуге не испуњава уговорне обавезе.

ЗАЛОЖНО ПРАВО**Члан 10.**

Потраживања из закључених појединачних уговора не могу се уступати другим правним или физичким лицима, нити се на њима може успостављати заложно право, односно не могу на било који други начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима

НАЧИН И УСЛОВИ ЗАКЉУЧЕЊА ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА

Члан 11.

Након закључења оквирног споразума са Даваоцем услуга, када настане потреба за предметом набавке, Наручилац ће упутити Даваоцу услуге позив за закључење уговора.

Код закључивања појединачних уговора не могу се мењати битни услови из овог оквирног споразума.

Уговори који се закључују на основу оквирног споразума морају се доделити пре завршетка трајања оквирног споразума, с тим да се трајање појединих уговора, закључених на основу оквирног споразума не мора подударати са трајањем оквирног споразума, већ по потреби може трајати краће или дуже.

Даваоц услуге је дужан да се у року од пет дана одазове позиву за закључење појединачног уговора.

Појединачни уговор о пружању услуге се закључује под условима из оквирног споразума у погледу спецификације пружања услуга, цене, начина и рокова плаћања, места и начина пружања услуга.

КВАЛИТЕТ

Члан 12.

Даваоц услуге је дужан да услуге које су предмет уговора врши у складу са у складу са Законом о заштити становништва од заразних болести („Службени гласник РС“, број 15/2016), Правилником о условима за обављање дезинфекције, дезинсекције и дератизације („Службени гласник РС“, број 3/2017), важећим стандардима и правилима струке као и да користи препарате са списка Регистра биоцидних производа регистрованих препарата за употребу, односно Интегралног регистра хемикалија, одобрених од стране Агенције за хемикалије.

ДОКАЗ О РЕГИСТРАЦИЈИ ПРЕПАРАТА

Члан 13.

Даваоц услуге је у понуди доставио одобрење за стављање у промет или Решење о упису у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, које мора да важи до краја рока важења оквирног споразума, односно појединачних уговора уз могућност продужења рока важења.

КВАЛИТЕТ ПРЕПАРАТА

Члан 14.

Даваоц услуге је дужан да обезбеди све препарате потребне за предметну услугу.

Препарати који ће се користити при раду код инсектицида морају имати следећа еколошка својства: мала отровност по човека и корисне организме (III група отрова), одсуство фумигантног (испаривајућег) дејства, одсуство иритабилности и непријатног мириса, одсуство трагова третмана (мрља). Такође препарати који ће се користити код инсектицида морају имати и следећу биолошку ефикасност: широк спектар дејства, одсуство резистенције (отпорности) третираних инсеката, висока ефикасност, резидуалност (дуготрајност) заштите простора (предност микрокапсули-раним суспензијама).

Препарати који ће се користити при раду код родентицида морају имати следећа еколошка својства: мала отровност по човека и корисне организме (III група отрова) – предност антикоагулантима друге генерације, одложено деловање – предност антикоагулантима друге генерације. Биолошка ефикасност ових препарата огледа се у високој ефикасности – предност антикоагулантима друге генерације и одсуству резистентности (отпорности) – предност антикоагулантима друге генерације.

Даваоц услуге је доставио списак препарата које намерава да користи за цео поступак предметне услуге, са изјавом потписаном од стране одговорног лица Даваоца услуге којом се обавезује да ће користити искључиво препарате који су дати у наведеном списку. Даваоца услуге је доставио и одговарајућа решења о стављању препарата у промет у јавној хигијени са техничком документацијом (упутством за примену и безбедносним листом) за препарате наведене у списку, који су саставни део Оквирног споразума.

КАЛЕНДАР ПРУЖАЊА УСЛУГА**Члан 15.**

Даваоц услуге је дужан да у року од 30 дана, од дана закључења уговора достави календар пружања услуга у зависности од начина коришћења препарата који су предвиђени за услугу третмана.

**НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И
ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА****Члан 16.**

Наручилац и Даваоц услуге ће записнички констатовати извршење услуга.

У случају записнички утврђених недостатака у квалитету и квантитету извршених услуга, Даваоц услуге мора у року од три дана, од дана сачињавања Записника о рекламацији, отклонити записнички утврђене недостатке, у противном наручилац задржава право да раскине уговор.

НАЧИН ПРУЖАЊА УСЛУГА**Члан 17.**

Услуге дезинфекције, дезинсекције и дератизације вршиће се сукцесивно на локацијама појединачних Наручилаца.

Наручилац утврђује динамику вршења услуга, усменим или писменим захтевом овлашћеног лица Наручиоца, а на основу плана, календара планирања вршења услуга.

Даваоц услуге је дужан да приликом пружања услуга у кухињама, примењује НАССР стандарде.

Даваоц услуге је дужан да након постављања мамаца достави Наручиоцу план распореда мамаца (мапе).

МЕСТО ПРУЖАЊА УСЛУГА**Члан 18.**

Место пружања услуга које су предмет Оквирног споразума су локације појединачних наручилаца и то:

Дезинфекција, дезинсекција и дератизација		
Општина	Адреса	Вредност
01	02	03
Управа за заједничке послове републичких органа		
Београд-Вождовац	Војводе Тозе 31	162,00
Београд-Врачар	Булевар Краља Александра 84	15000,00
Београд-Врачар	Макензијева 41	450,00
Београд-Врачар	Ресавска 24	900,00
Београд-Врачар	Краља Милутина 10а	471,95
Београд-Звездара	Захумска 14	1100,00
Београд-Звездара	Руже Јовановић 27а	1789,00
Београд-Нови Београд	Булевар Михаила Пупина 2	54805,81
Београд-Нови Београд	Омладинских бригада 1	20025,00

Дезинфекција, дезинсекција и дератизација		
Општина	Адреса	Вредност
01	02	03
Београд-Нови Београд	Народних хероја 4	1074,00
Београд-Нови Београд	Булевар уметности 2	450,00
Београд-Нови Београд	Др Ивана Рибара 91	716,00
Београд-Нови Београд	Булевар Милутина Миланковића 104-106	160,00
Београд-Палилула	Драже Павловића 15	680,00
Београд-Палилула	Булевар Краља Александра 15	7223,00
Београд-Палилула	Рузвелтова 61	536,00
Београд-Савски Венац	Ужичка 23	800,00
Београд-Савски Венац	Ужичка 21	309,00
Београд-Савски Венац	Толстојева 2а - вила Бокелџа	1700,00
Београд-Савски Венац	Ужичка 11 - вила Мир, Ловачка кућа, пријавница са помоћним објектима	5000,00
Београд-Савски Венац	Булевар Кнеза Александра Карађорђевића 75 - вила Бор	200,00
Београд-Савски Венац	Бирчанинова 19а	1810,00
Београд-Савски Венац	Немањина 11	9331,00
Београд-Савски Венац	Немањина 22-26	23817,97
Београд-Савски Венац	Кнеза Милоша 20	12249,00
Београд-Савски Венац	Толстојева 2	1586,00
Београд-Савски Венац	Ресавска 42	919,00
Београд-Савски Венац	Немањина 34	1803,00
Београд-Савски Венац	Делиградска 16	1566,00
Београд-Савски Венац	Краља Милана 36	2148,51
Београд-Савски Венац	Бирчанинова 6	1386,10
Београд-Савски Венац	Светозара Марковића 42	299,76
Београд-Савски Венац	Масарикова 2а	300,00
Београд-Савски Венац	Краља Милана 16/Добрињска 11	6100,00
Београд-Савски Венац	Краља Милана 14	1416,00
Београд-Савски Венац	Фабрисова 10	807,64
Београд-Савски Венац	Немањина 4	225,00
Београд-Стари Град	Царице Милице 1	1271,00
Београд-Стари Град	Андрићев венац 1	5111,25
Београд-Стари Град	Влајковићева 3	3620,00
Београд-Стари Град	Влајковићева 10	1520,00
Београд-Стари Град	Париска 7	1200,00
Београд-Стари Град	Дечанска 8-8а	4640,00
Београд-Стари Град	Грчаничка 8	1305,81
Београд-Стари Град	Васе Чарапића 20	1337,81
Београд-Стари Град	Македонска 4-4а	2090,60
Београд-Стари Град	Кнегиње Љубице 5	2618,00
Београд-Стари Град	Мике Аласа 14	3080,00
Београд-Стари Град	Теразије 41	455,59
Београд-Стари Град	Трг Николе Пашића 13	413,00
Београд-Стари Град	Будимска 10 - службени станови	150,00
Врњачка Бања	Вила Копаоник - Врњачка Бања	500,00
Смедерево-град	Економија Смедерево	850,00
Смедерево-град	Вила Обреновића и мала вила	600,00
Топола	Вила Шумадија - Оплепац	719,00
Шид	Вила Ворово - Ердевик	720,00

Административни прелази	Површина (m ²)
Кончуљ	320,00
Јариње	290,00
Депце	180,00
Рајетићи извори	150,00

Дезинсекција влажна контактна	211.519	m ²
Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	10.000	m ³
Дезинсекција мува премазивањем	10.000	m ²
Дезинфекција замагљивањем	10.000	m ³
Дезинфекција влажна контактна	80.000	m ²
Дератизација унутрашња	60.000	m ²
Дератизација спољашња	90.000	m ²
Ерадикација корова	50.000	m ²
Сузбијање кртица	40.000	m ²

ПОРЕСКА УПРАВА		
Ада	Лењинова бр. 8	147,00
Александровац	Трг ослобођења 10	246,00
Алексинац	Књаза Милоша бр.134-136	625,98
Алибунар	Трг слободе бр. 4	250,00
Апатин	Српских владара бр. 29	814,00
Аранђеловац	Књаза Милоша 295	1071,00
Ариље	Трг братства и јединства 66	220,00
Бабушница	Ратка Павловића бр.1	130,00
Бајина Башта	Вука Караџића 3	498,00
Баточина	Краља Петра I 37	402,00
Бач	Трг Зорана Ђинђића бр. 2	351,00
Бачка Паланка	Краља Петра I бр. 14	926,00
Бачка Топола	Маршала Тита бр. 48 б	1749,00
Бачки Петровац	Маршала Тита бр. 5-7	254,00
Бела Паланка	Српских Владара бр.60	111,00
Бела Црква	Јована Поповића бр. 58	370,00
Београд-Вождовац	Саве Машковића 3-5	6927,77
Београд-Вождовац	Устаничка 130	10280,31
Београд-Врачар	Макензијева 53	808,00
Београд-Врачар	Његошева 77	596,00
Београд-Гроцка	Лештане, Кружни пут 38	5370,16
Београд-Звездара	Булевар краља Александра 288	1229,00
Београд-Земун	Главна 30	2472,00
Београд-Лазаревац	Карађорђева 42	210,00
Београд-Лазаревац	Карађорђева 39	41,02
Београд-Младеновац	Краља Александра Обреновића 74	682,00
Београд-Нови Београд	Тошин бунар 159	2733,00
Београд-Нови Београд	Народних хероја 30	603,00
Београд-Обреновац	Војводе Мишића 192	844,00
Београд-Палилула	Филијала Палилула, Деспота Стефана 118-120	2206,00
Београд-Палилула	27. март 28-32	2906,00
Београд-Палилула	Филијала Стари град, Деспота Стефана 118-120	2206,00
Београд-Савски Венац	Зелени венац 16	2980,00
Београд-Сопот	Космајски трг 5	130,00
Београд-Стари Град	Сремска 6	458,42

ПОРЕСКА УПРАВА		
Београд-Стари Град	Краља Милана 5	5207,29
Београд-Чукарица	Шумадијски трг 6а	2052,06
Беоцин	Трг цара Лазара бр. 8а	250,00
Бечеј	Данила Киша бр. 5	2038,00
Блаце	Карађорђа бр. 4	181,34
Богатић	Војводе Степе 2	168,00
Бојник	Трг Слободе бр. 2	117,00
Бољевац	Ивка Ђаловића бр. 4	301,97
Бор	Ђорђа Вајферта бр. 4	661,37
Босилеград	Георги Димитрова бб	177,60
Брус	Мике Ђорђевића 7	195,00
Бујановац	Карађорђа Петровића бр. 115	190,00
Ваљево-град	Вука Караџића 4	1786,00
Ваљево-град	Карађорђева 50а	99,00
Варварин	Марина Мариновића бб	167,00
Велика Плана	Милоша Великог 30	390,86
Велика Плана	Милоша Великог 98	217,61
Велико Градиште	Житни трг 1	180,00
Владимирци	Светог Саве 10-12	179,00
Владичин Хан	Светосавска бр. 12	210,09
Власотинце	Трг Ослобођења бр. 1	270,63
Врање	Краља Стефана првовенчаног бр. 1	1331,39
Врање	V Конгрес бр. 1	225,00
Врбас	Палих бораца бр. 18ц	1775,00
Врњачка Бања	Крушевачка 17-а	248,00
Вршац	Феликса Милекера 17	2127,00
Гачин Хан	Милоша Обилића бб	104,20
Горњи Милановац	Карађорђева 3	489,00
Горњи Милановац	Таковска 2	127,00
Деспотовац	Милосава Здравковића Ресавца 2	435,00
Димитровград	Балканска бр. 2	78,00
Дољевац	Дољевац	138,30
Жабал	Николе Тесле бр. 46	175,00
Жабари	Кнеза Милоша 76	280,00
Жагубица	Партизанска бб	193,00
Житиште	Цара Душана бр. 15	184,00
Житорађа	Топличких хероја бр. 53	110,00
Зајечар-град	Драгослава Срејовића бр. 4	1699,57
Зајечар-град	Крфска бб	101,60
Зрењанин-град	Трг др Зорана Ђинђића бр. 4	2983,00
Зрењанин-град	Народног фронта бр. 2	71,00
Ивањица	Венијамина Маринковића 3	268,00
Инђија	Војводе Степе бр. 16	454,00
Ириг	Николе Тесле бр. 4	252,00
Јагодина-град	Сквер Омладине 3	1450,00
Кањижа	Главни трг бр. 1	231,00
Кикинда	Трг српских добровољаца бр. 34	1253,00
Кикинда	Трг српских добровољаца бр. 25	160,00
Кладово	Краља Александра бр. 35	231,44
Кладово	22 Септембар	237,79
Кнић	Главна бб	159,00
Књажевац	Његошева бр. 2	620,14
Ковачица	Маршала Тита бр. 50	242,00
Ковин	Улица ЈНА бр. 5	354,00
Косјерић	Олге Грбић 5	118,00
Коцељева	Немањина 76	415,00

ПОРЕСКА УПРАВА		
Крагујевац-град	27. марта 14	3000,00
Крагујевац-град	Трг слободе 1	138,13
Крагујевац-град	Трг слободе 1 (ревизија)	254,25
Крагујевац-град	Бранка Радичевића 16а	336,00
Крагујевац-град	Магацин Собовића	4653,00
Краљево-град	Цара Душана 41	1756,10
Краљево-град	Трг Јована Сарића 1	430,90
Крупањ	Маршала Тита 2	268,00
Крушевац-град	Стевана Високог 2	1312,00
Крушевац-град	Трг младих 1	1203,00
Кула	Маршала Тита бр. 258	750,00
Куршумлија	Вука Караџића бр.24	162,36
Кучево	Миодрага Рајића 1	288,00
Лапово	Његошева 18	80,00
Лебане	Цара Душана 116	179,00
Лесковац-град	Дом Привреде 66	620,00
Лесковац-град	Моше Пијаде бр.4	2067,73
Лозница-град	Јована Цвијића 20	254,00
Лозница-град	Трг Јована Цвијића 11	1126,00
Лучани	Гуча, Проте Гучанина 7	345,00
Љиг	Карађорђева 7	220,00
Љубовија	Војводе Мишића 45	385,00
Мали Зворник	Краља Петра 16	120,00
Мали Иђош	Маршала Тита бр.32	135,00
Мало Црниће	Маршала Тита 80	266,00
Медвеђа	Солунских ратника	58,00
Мерошина	Цара Лазара бр.15	154,25
Мионица	Војводе Мишића 34	200,00
Неготин	Трг Ђорђа Станојевића 68/4	879,40
Неготин	Краља Михаила бр.12	222,05
Нишка Бања	Школске чесме 66	198,83
Ниш-Медијана	Синђелићев Трг бр.18	479,24
Ниш-Медијана	Николе Пашића бр.24	970,88
Ниш-Медијана	Балканска бр.2	450,00
Ниш-Медијана	Генерала Милојка Лешјанина бр.19	3910,98
Ниш-Медијана	Кнегиње Љубице 1/2	250,63
Ниш-Медијана	Страхињића Бања 66	1116,71
Ниш-Медијана	Страхињића Бања 66	81,60
Ниш-Црвени Крст	Магацин, 12 Фебруара бр.1	4384,00
Ниш-Црвени Крст	12 Фебруара бр.76-78 (магацин)	400,00
Нова Варош	Карађорђева 32	512,00
Нова Црња	Улица ЈНА бр.110	146,00
Нови Бечеј	Жарка Зрењанина бр. 11	196,00
Нови Кнежевац	Краља Петра I бр.1	118,00
Нови Пазар-град	Трг АВНОЈ-а 66	1551,00
Нови Пазар-град	28.новембра 80	218,00
Нови Сад	Модене бр. 7	5418,00
Нови Сад	Булевар Михаила Пупина бр. 14	3182,00
Нови Сад	Николајевска бр. 2	340,00
Нови Сад	Футошка бр. 35	448,00
Нови Сад	Магацин заплењене робе, Сентандрејски пут бр. 165	3945,00
Опово	Бориса Кидрича бр. 10	145,00
Осечина	Карађорђева 140	208,00
Опаци	Јурија Гагарина бр. 21	530,00
Панчево-град	Масарикова бр. 2	2213,00
Параћин	Светог саве 66	542,00

ПОРЕСКА УПРАВА		
Петровац на Млави	Српских владара 163-165	253,00
Пећинци	Школска бр. 5	160,00
Пирот	Српских Владара бр. 87	1312,64
Пирот	Бранка Радичевића бр. 11	346,77
Планиште	Војводе Путника бр. 38	128,00
Пожаревац	Стари корзо 49	1700,00
Пожега	Трг Слободе 1	823,00
Прешево	Маршала Тита бр. 39	246,00
Прибој	Трг ФАП-а 2	322,00
Пријеполје	Санџачких бригада 5	744,00
Прокупље	21 Српске Дивизије бр. 6	1380,42
Ражањ	Страхиње Симоновића бб	300,45
Рача	Карађорђева 48	180,00
Рашка	Предрага Вилимоновића бб	170,00
Рековац	Светозара Марковића 2	115,00
Рума	Железничка бр. 5-7	936,00
Свилајнац	Синђелићева 54	319,00
Сврљиг	Радетова бр. 29	118,68
Сента	Главна бр. 14	1335,00
Сечањ	Вожда Карађорђа бр. 59	220,00
Сјеница	Незваног јунака 1	537,00
Смедерево-град	Његошева 8	1280,00
Смедеревска Паланка	Вука Караџића 25	258,00
Смедеревска Паланка	Светог Саве 23	426,00
Сокобања	Војислава Илића бр. 4	222,83
Сомбор-град	Стапарски пут бр. 2	1858,00
Сомбор-град	Трг цара Уроша бр. 1	148,00
Србобран	Трг републике бр. 2	287,00
Сремска Митровица-град	Краља Петра I бр. 44	1705,00
Сремски Карловци	Трг Бранка Радичевића бр. 1	86,00
Стара Пазова	Светосавска бр. 1	1411,00
Суботица-град	Корзо бр. 5	4721,00
Суботица-град	Трг Лазара Нешића бр. 1/4	106,00
Суботица-град	Максима Горког 9	954,00
Сурдулица	Велибора Стајића бр. 1	368,00
Темерин	Новосадска бр. 326	138,00
Темерин	Народног фронта бр. 119	60,00
Тител	Главна бр. 1	223,00
Топола	Принца Томислава Карађорђевића бб	288,00
Трговиште	Краља Петра I Карађ. бр. 102	98,47
Трстеник	Цара Душана 2	455,00
Тутин	Жупа бб	200,00
Ћићевац	Карађорђева 191	180,00
Ћуприја	Карађорђева 79	288,00
Уб	Милоша Селаковића 1	256,00
Ужице	Видовданска 8	976,00
Ужице	Видовданска 8	225,00
Црна Трава	Црна Трава	106,72
Чајетина	Александра Карађорђевића 28	159,00
Чачак-град	Градско шеталиште 22	1127,00
Чачак-град	Бате Јанковића 48	100,00
Чока	Потиска бр. 20	90,00
Шабац-град	Карађорђева 2	1773,00
Шид	Кнеза Милоша бр. 2/2	288,00

Дезинсекција влажна контактна	172.058	m ²
Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	87.388	m ³
Дезинсекција мува премазивањем	87.388	m ²
Дезинфекција замагљивањем	87.388	m ³
Дезинфекција влажна контактна	172.058	m ²
Дератизација унутрашња	168.130	m ²
Дератизација спољашња	57.996	m ²
Ерадикација корова	13.603	m ²
Сузбијање кртица	13.203	m ²

УПРАВА ЦАРИНА		
Апатин	ЦР Апатин, улица Дунавска обала бб	100,00
Аранђеловац	ЦР Аранђеловац, улица Ратних војних инвалида бб	106,00
Бајина Башта	ЦР Бајина Башта, улица Милана Обреновића бб	136,00
Бачка Паланка	ЦР Нештин	24,00
Бачка Паланка	ЦИ Мост Бачка Паланка	130,00
Бела Црква	ЦИ Калуђерово	350,00
Београд-Младеновац	ЦР Младеновац, улица Сенајска број 2	75,35
Београд-Нови Београд	Одсек за ФМП за продају робе, улица Сурчински пут бб	1174,96
Београд-Нови Београд	Управа Царина, улица Булевар Зорана Ђинђића 155А	5198,73
Београд-Нови Београд	ЕРЦ, улица Народних хероја број 63	2215,53
Београд-Стари Град	Царинарница Београд, управна зграда, улица Жоржа Клеменсоа број 31	2806,60
Београд-Стари Град	ЦИ Сајам, улица Булевар Војводе Мишића број 14	89,00
Београд-Сурчин	Магацин Трампец, Добановци	1444,63
Београд-Сурчин	Објекат за скенер, Аеродром Никола Тесла	299,93
Бечеј	ЦР Бечеј, Индустриска зона бб	115,00
Богатић	ЦИ Бадовинци, улица Павловића мост	100,00
Бор	ЦР Бор, улица 3. октобар број 26	117,00
Босилеград	ГП Рибарци, Рибарци	150,00
Бујановац	ЦП Кончуљ, Кончуљ	29,60
Ваљево-град	ЦИ Ваљево, улица Индустриска зона Стефи Горић бб	80,00
Велико Градиште	ЦИ Велико Градиште, улица Обала краља Петра првог бб	300,00
Врање	ЦИ Ристовац, Ристовац	32,00
Врање	ЦИ Врање, улица Радничка број 5	200,00
Вршац	Зграда ЦА Вршац, улица Булевар ослобођења број 9	600,00
Вршац	Магацински простор 1, улица Булевар ослобођења број 9	125,00
Вршац	Магацински простор 2, улица Булевар ослобођења број 9	125,00
Вршац	ЦИ Ватин	450,00
Горњи Милановац	ЦР Горњи Милановац, улица Радована Грковића бб	90,00
Димитровград	Управна зграда Царинарнице, ЦИ железничка станица, магацини и апартмани, улица Балканска 103	460,00
Димитровград	ЦИ Градина, Објекат 1 - централни и гаража	616,00
Димитровград	ЦИ Градина, Објекат 2 - контрола аутобуса	246,00
Димитровград	ЦИ Градина, Објекат 19 - магацин	103,00
Димитровград	ЦИ Градина, трафо станица 2	45,00
Димитровград	ЦИ Градина, контролне кућице 9 комада	67,00
Димитровград	ЦИ Терминал Градина - објекат А5 - контролни објекат, магацин, котларница гаража, објекат 19 - магацин	654,00
Димитровград	ЦИ Терминал Градина - објекат Ц7	360,00
Димитровград	ЦИ Терминал Градина - објекат 10	84,00

УПРАВА ЦАРИНА		
Димитровград	ЦИ Терминал Градина - објекат 37- инспекцијске службе	111,00
Димитровград	ЦИ Терминал Градина, Трафостаница	55,00
Димитровград	ЦИ Терминал Градина, објекат 8, излазна кућица	27,00
Димитровград	ЦИ Терминал Градина, контролне кућице 5 комада	30,00
Димитровград	Магацин - објекат "Касарна"	741,00
Зајечар-град	ЦИ Вршка Чука	350,00
Зајечар-град	ЦР Зајечар, насеље Крањевица, Тржни центар, локал 1	105,00
Зрењанин-град	Царинарница Зрењанин, улица Царинска број 3	390,00
Јагодина-град	ЦР Јагодина, улица Кабловска бб	117,05
Кањижа	ЦИ Хоргош, Хоргошки пут бб	85,00
Кањижа	ГП Хоргош (ЦИ Хоргош и ЦИ терминал Хоргош), улица Хоргошки пут бб	1792,26
Кикинда	ЦИ Кикинда, улица Ослобођења број 9	200,00
Кладово	Царинарница Кладово, улица Дунавска бб	366,68
Кладово	ЦИ Ђердап	680,00
Кладово	ЦИ Ђердап II	208,81
Књажевац	ЦИ Књажевац, улица Лоле Рибара број 26	170,00
Крагујевац-град	Зграда Царинарнице Крагујевац, улица Лепенички булевар број 3	947,65
Крагујевац-град	ЦР Железничка станица, улица Војислава Калановића бб	215,51
Краљево-град	Управна зграда Царинарница Краљево, улица Моше Пијаде број 1	850,00
Краљево-град	ЦИ Краљево (Кованлук - објекат испоставе, архиве и магацин), улица Кованлучка бб	973,00
Крушевац-град	ЦР Слободна зона, улица Милоша Обилића	45,00
Крушевац-град	Зграда Царинарница Крушевац и ЦИ Крушевац, улица Јасенички пут бб	1151,45
Крушевац-град	Магацин, Јасенички пут бб	370,98
Крушевац-град	Јавни тоалет, Јасенички пут бб	19,95
Крушевац-град	приручни магацин, Јасенички пут бб	16,66
Крушевац-град	контролна кабина, Јасенички пут бб	8,00
Крушевац-град	кавез са возилима, Јасенички пут бб	955,96
Лапово	ЦР Лапово, улица Његошева број 8	82,00
Лесковац-град	ЦИ Лесковац, улица Дурмиторска бб	102,20
Лозница-град	ЦИ Трбушница, улица Шабачки пут бб, Трбушница	135,00
Љубовија	ЦИ Љубовија, улица Зворнички пут бб	67,00
Мали Зворник	ЦИ Мали Зворник, улица Савска бб	65,00
Неготин	Магацин - стара зграда ЦИ Прахово, улица Радујевачки пут бб	100,00
Неготин	ЦИ Мокрање	216,00
Ниш-Палилула	ЦР Пошта, улица Димитрија Туцовића број 63	40,00
Ниш-Палилула	Зграда Царинарнице Ниш, улица Димитрија Туцовића број 16	1190,00
Ниш-Палилула	Маг. Агророградња, улица Милоша Обилића 115, Гацин Хан	3500,00
Ниш-Палилула	ЦП Прохор Пчињски, Прохор Пчињски	103,50
Ниш-Црвени Крст	ЦИ Аеродром Ниш, улица Ваздухопловаца бб	143,50
Ниш-Црвени Крст	ЦР Ж. станица, улица Ваздухопловаца бб	106,00
Нова Црња	ЦИ Српска Црња и терминал	250,00
Нови Кнежевац	ЦР Ђала, улица Ван-мesta бб	329,00
Нови Пазар-град	ЦИ Нови Пазар, улица Димитрија Туцовића бб	394,00
Нови Сад	Зграда ЦА Нови Сад, улица Царинска 1	849,00
Озаци	ЦИ Богојево	100,00
Параћин	ЦР Параћин, улица Главнички пут бб	72,00
Пирот	ЦР Пирот, улица Николе Пашића бб	124,00

УПРАВА ЦАРИНА		
Пожега	ЦР Пожега, улица М. Миланковића 15	100,00
Прешево	ЦИ Деце, Деце	15,00
Прешево	ЦИ Прешево	210,00
Прешево	Терминал Пешево, улица Жујински пут бб	180,00
Прибој	Слободна зона Прибој, улица Рача бб	70,00
Прибој	ЦИ Увац	78,00
Пријеполје	ЦИ Пријеполје, улица Коловрат бб	88,80
Пријеполје	ЦР Јабука, Село Ранче бб	90,86
Пријеполје	ЦР Железничка станица Коловрат, улица Коловрат бб	43,00
Пријеполје	ЦИ Гостун, улица Бродарево бб	200,00
Прокупље	ЦИ Прокупље, улица Партизонска бб	79,26
Рашка	ЦР Рашка, насеље Власово, улица Ибарска 71	70,00
Рашка	ЦИ Рудница	30,00
Рашка	ЦИ Брњачки мост	30,00
Смедерево-град	ЦИ Смедерево, улица Коларска број 330	104,00
Смедеревска Паланка	ЦР Смедеревска Паланка, улица Војске Југославије бб	79,52
Сомбор-град	Управна зграда Царинарница Сомбор, улица Филипа Кљајића бб	700,00
Сомбор-град	ЦИ Бачки брег	100,00
Сомбор-град	ЦИ Бездан - Мохач	500,00
Сомбор-град	ЦИ Бездан	25,00
Сремска Митровица-град	ЦИ Сремска Митровица, улица Јарачки пут бб	550,00
Сремска Митровица-град	ЦИ Сремска Рача, улица Босутски пут бб	220,00
Суботица-град	Управна зграда Царинарница Суботица са ЦИ Железничка станица, улица Босе Милићевић бб	1640,00
Суботица-град	ЦИ Келебија, улица Грачаничка бб	190,85
Суботица-град	ЦИ Терминал Келебија, улица Грачаничка бб	230,00
Суботица-град	ЦР Бајмок, улица Иве Лоле Рибара број 2	60,00
Суботица-град	ЦР Бачки виногради, Бачки виногради бб	95,00
Сурдулица	ГП Стрезимировци, Стрезимировци	180,00
Трстеник	ЦР Трстеник, улица Крушевачка бб	150,00
Тутин	ГП Шпиљани	100,00
Ужице	Царинарница Ужице са ЦИ Ужице, улица Бањичких жртава бб	1020,00
Ужице	Магацин у оквиру Царинарнице Ужице, улица Милоша Обреновића бб	371,22
Ужице	ЦИ Ужице - стара зграда	186,00
Ужице	ЦР Слободна зона Ужице, улица Првوماјска бб, Севојно	104,00
Ужице	ЦИ Котроман, Мокра Гора	75,00
Чачак-град	ЦИ Чачак, улица Кружни пут бб	215,00
Шабац-град	Управна зграда Царинарница Шабац, улица Београдски пут бб	1420,00
Шабац-град	Царинарница Шабац, магацин, улица Београдски пут бб	1000,00
Шабац-град	Стара испостава Шабац, улица Железничка станица Шабац	100,00
Шид	ЦР Љуба	24,00
Шид	ЦИ Батровци	418,00
Шид	ЦИ Железничка Станица Шид, улица Жељка Пауновића 21 и Јанка Веселиновића 4	114,00
Шид	ЦР Сот	24,00

Дезинсекција влажна контактна	49.657	m ²
Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	49.657	m ³
Дезинсекција мува премазивањем	49.657	m ²
Дезинфекција замагљивањем	49.657	m ³
Дезинфекција влажна контактна	49.657	m ²
Дератизација унутрашња	49.657	m ²
Дератизација спољашња	49.657	m ²
Ерадикација корова	49.657	m ²
Сузбијање кртица	49.657	m ²

УПРАВА ЗА ТРЕЗОР		
Александровац	Трг ослобођења бб	214,45
Алексинач	Момч. Поповића бр. 45	301,20
Алибунар	Жарка Зрењанина бр. 3	112,00
Апатин	Српских владара бб	564,00
Аранђеловац	Кнеза Милоша бр. 192	387,95
Ариље	Светог Ахилија бр. 13	126,00
Бабушница	Саве Ивковића бр. 3	143,00
Бајина Башта	М. Обреновића бр. 38	157,00
Баточина	Краља Петра бр. 64	86,40
Бач	Маршала Тита бр. 2	125,00
Бачки Петровац	Коларева бр. 37	23,40
Бела Паланка	Српских владара бб	148,71
Београд-Барајево	Светосавска бр. 2а	126,28
Београд-Гроцка	Сутјеска бр. 4а	417,35
Београд-Лазаревац	Карађорђева бр. 34	359,24
Београд-Обреновац	М. Обреновића бр. 124	324,29
Београд-Сопот	Кнеза Милоша бр. 52Е	84,00
Београд-Стари Град	Поп Лукина бр. 7+9	7581,00
Београд-Стари Град	Обилићев венав бр. 9-11	2040,00
Блаце	Краља Петра бр. 127	221,00
Богатић	М. Митровића бр. 2	138,49
Бојник	17. Фебруара бр. 3	66,00
Босилеград	Георги Димитрова бб	149,00
Брус	Краља Петра бр. 70	158,79
Бујановац	Косметска бр. 2	170,00
Варварин	М. Мариновића бр. 87	123,24
Велика Плана	Милоша Великог бр. 98	374,64
Велико Градиште	Српских владара бр. 49	145,00
Владимирци	Свето Саве бр. 2	72,62
Владичин Хан	Ратка Павловића бр. 1	184,00
Власотинце	Трг ослобођења бр. 25-29	146,40
Врњачка Бања	Крушевачка бр. 17	60,00
Гњилане	Пасјане бб	70,00
Голубац	Цара Лазара бр. 1	79,00
Деспотовац	Краља Милана бр. 5	195,71
Димитровград	Балканска бр. 1	266,00
Жабари	Кнеза Лазара бр. 47	42,00
Жагубица	Краља Милана бр. 16	90,00
Житиште	Цара Душана бр. 15	110,00
Зубин Поток	Колашинских кнежева бб	39,00
Ивањица	Мајора Илића бр. 1	201,00
Кањижа	Главни трг бр. 4	134,00

УПРАВА ЗА ТРЕЗОР		
Кнић	Главни пут бб	41,44
Ковин	ЈНА бр. 5	73,77
Косјерић	Олге Протић бр. 9	108,00
Косовска Митровица	Књаза Милоша бр. 14	127,00
Коцељева	Душанова бр. 35	121,71
Крупањ	Маршала Тита бр. 9	190,92
Крушевац-град	Трг младих бр. 1	560,13
Куршумлија	Палих бораца бр. 25	153,00
Кучево	Светог Саве бр. 97	115,00
Лајковац	Владике Николаја бр. 6	53,00
Лебане	Трг ослобођења бб	130,56
Лепосавић	24. Новембра бб	191,00
Лучани	Гуча, Трг републике бб	62,27
Лучани	Југословенске армије бр. 2	187,00
Љиг	Војводе Мишића бр. 12	151,00
Љубовија	Војводе Мишића бр. 55	142,17
Мајданпек	Доњи Милановац, Краља Петра бр. 73	17,38
Мајданпек	Шашка бр. 5	344,78
Мали Зворник	Краља Петра бб	92,00
Медвеђа	Солунских ратника Центар 1	62,98
Мионица	Војводе Мишића бр. 52	82,00
Нова Варош	Карађорђева бр. 59	177,00
Нова Црња	Кошута бб	100,00
Нови Бечеј	Жарка Зрењанина бр. 4	90,00
Нови Кнежевац	Краља Петра I Карађорђевића бр. 6	93,90
Осечина	Карађорђева бр. 112	87,00
Опаци	Јурија Гагарина бр. 2	70,00
Петровац на Млави	Српских владара бр. 240	160,00
Пећинци	Слободана Бајића бр. 5	60,00
Прешево	Маршала Тита бр. 42	110,00
Пријеполје	Санџачких бригада бр. 47	716,00
Приштина-град	Грачаница, Главна улица бб	58,00
Ражањ	Новоражањска бб	120,00
Рача	Карађорђева бр. 37	78,12
Рашка	Немањина бр. 10	220,00
Рековац	Краља Петра I бр. 38	82,00
Свилајнац	Устаника бр. 4	280,00
Сврљиг	Хацићева бр. 21	94,84
Сечањ	Вожда Карађорђа бб	100,00
Сјеница	Трг С. Марковића бр. 10	180,00
Смедеревска Паланка	Радмиле Шишковић бб	40,00
Сокобања	Алексе Маркишића бр. 11	173,87
Сурдулица	Томе Ивановића бр. 4	295,00
Темерин	Кошут Лајоша бр. 31/1	162,00
Тител	Главна бр. 1	25,00
Топола	Карађорђева бр. 37	174,50
Трговиште	Краља Петра I Карађорђевића бр. 5	35,00
Тутин	Омладинска бр. 4	134,00
Ћуприја	Леополда бр. 1	253,12
Уб	3. октобра бр. 2	261,33
Чајетина	Златиборска бр. 13	108,00
Шид	Светог Саве бр. 8	362,00
Штрпце	Штрпце бб	39,00

Дезинсекција влажна контактна	24.504	m ²
Дератизација унутрашња	24.504	m ²

УПРАВА ЗА АГРАРНА ПЛАЋАЊА		
Шабац-град	Хајдук Вељкова 4-6	1500,00

Дезинсекција влажна контактна	2.500	m ²
Дератизација унутрашња	4.000	m ²

МИНИСТАРСТВО ГРАЂЕВИНАРСТВА, САОБРАЋАЈА И ИНФРАСТРУКТУРЕ		
Апатин	Дунавке обале бб	352,00
Београд-Стари Град	Карађорђева 6	1570,00
Велико Градиште	Обала Краља Петра I бр.13	512,00
Кладово	Дунавска 11	230,00
Неготин	Пристанишна зона бб	270,00
Нови Сад	Београдски кеј 11	454,00
Панчево-град	Доситејева 13	326,00
Сента	Кеј Тисин цвет б	252,00
Смедерево-град	Деспота Ђурђа 11	241,00
Сомбор-град	Царинска колонија бб	516,00
Сремска Митровица-град	Промеианада 13	354,00
Тител	Потиски кеј 1	418,00

Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	5.494	m ²
Дератизација унутрашња	5.494	m ²

РЕПУБЛИЧКИ ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКУ		
Београд-Звездара	Милана Ракића 5	6000,00

Дератизација унутрашња	6.000	m ²
------------------------	-------	----------------

РЕПУБЛИЧКА ДИРЕКЦИЈА ЗА ИМОВИНУ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ		
Кањижа	ГП Хоргош	
Шид	ГП Батровци	

Дератизација унутрашња	3.027	m ²	
Дератизација спољашња	382.510	m ²	
Ерадикација корова	382.510	m ²	
Сузбијање кртица	382.510	m ²	

КОМЕСАРИЈАТ ЗА ИЗБЕГЛИЦЕ И МИГРАЦИЈЕ		
Београд-Обреновац	Војни комплекс Бора Марковић Немањина бб	998000,00
Бујановац	Индустријска зона бб	998000,00
Врање	Мотел Врање Радничка 2	998000,00
Димитровград	Софијска бб Градине	998000,00
Лозница-град	Народног фронта бб, Бања Ковиљача	998000,00
Пирот	ХЕ Пирот Насеље Четврти километар Бериловац	998000,00

КОМЕСАРИЈАТ ЗА ИЗБЕГЛИЦЕ И МИГРАЦИЈЕ		
Прешево	Дуванска индустрија Прешево Васе Смајевића бр 2	998000,00
Сомбор-град	Наставни центар Шикара 66	998000,00
Шид	Принциповац 66 Моловин	998000,00
Шид	Аутопут 66 Адашеви	998000,00

Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	51.000	m ³
Дезинфекција влажна контактна	51.000	m ²
Дератизација унутрашња	51.000	m ²
Дератизација спољашња	51.000	m ²
Ерадикација корова	51.000	m ²

РЕПУБЛИЧКО ЈАВНО ТУЖИЛАШТВО		
Београд-Савски Венац	Немањина 22-26	450

Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	450	m ³
---	-----	----------------

ВРХОВНИ КАСАЦИОНИ СУД		
Београд-Савски Венац	Немањина 9	24361,00

Дезинсекција влажна контактна	24.361	m ²	
Дератизација унутрашња	24.361	m ²	

ПРЕКРШАЈНИ АПЕЛАЦИОНИ СУД		
Београд-Врачар	Тимочка бр. 15	4695,00

Дезинсекција влажна контактна	4.695	m ²
Дератизација унутрашња	4.695	m ²

РЕПУБЛИЧКА КОМИСИЈА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА У ПОСТУПЦИМА ЈАВНИХ НАБАВКИ		
Београд-Савски Венац	Бирчанинова 19а	1500,00

Дезинсекција влажна контактна	1.730	m ²
Дератизација унутрашња	700	m ²

ЦЕНТАР ЗА ИСТРАЖИВАЊЕ НЕСРЕЋА У САОБРАЋАЈУ		
Београд-Савски Венац	Чакорска 6, 11000 Београд	375,00
Београд-Савски Венац	Чакорска 6, 11000 Београд	1200,00

Дезинсекција влажна контактна	375	m ²
Дезинфекција влажна контактна	375	m ²
Дератизација унутрашња	375	m ²
Дератизација спољашња	1.200	m ²
Ерадикација корова	1.200	m ²

Ред. бр.	Назив	Укупне површине које ће се третирати
1	2	4
1.	Дезинсекција влажна замагљивањем (мољци и други летећи инсекти)	203988,97 m ³
2.	Дезинсекција влажна контактна	491398,26 m ²
3.	Дезинсекција мува премазивањем	147044,97 m ²
4.	Дезинфекција влажна контактна	353089,64 m ²
5.	Дезинфекција замагљивањем	147044,97 m ³
6.	Дератизација спољашња	632363,44 m ²
7.	Дератизација унутрашња	401942,49 m ²
8.	Ерадикација корова	547970,16 m ²
9.	Сузбијање кртица	485370,16 m ²

МЕРЕ ЗАШТИТЕ**Члан 19.**

Даваоц услуге је дужан да приликом пружања услуга које су предмет јавне набавке примењује све потребне мере заштите у складу са одредбама Закона о безбедности и здрављу на раду („Службени гласник РС“ бр. 101/2005, 91/2015 и 113/2017 – др. закон), о чему је потписао Изјаву која ће бити саставни део уговора.

ГАРАНЦИЈА**Члан 20.**

Гаранција за пружене услуге износи 6 месеци.

ВИША СИЛА**Члан 21.**

Уколико после закључења овог оквирног споразума наступе околности више силе које доведу до ометања или онемогућавања извршења обавеза дефинисаних оквирним споразумом, рокови извршења обавеза ће се продужити за време трајања више силе:

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети, који су се догодили без воље и утицаја страна у оквирном споразуму и који нису могли бити спречени од стране погођене вишом силом. Вишом силом могу се сматрати поплаве, земљотреси, пожари, политичка збивања (рат, нeredи већег обима, штрајкови), императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза) и сл.

Страна у оквирном споразуму погођена вишом силом, одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе.

ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА**Члан 22.**

Наручилац може, на основу члана 115. Закона о јавним набавкама, након закључења појединачног уговора о јавној набавци повећати обим предмета набавке највише до 5% од укупне вредности закљученог уговора, уколико за то постоје оправдани разлози.

ЗАШТИТА ПОДАТАКА НАРУЧИОЦА**Члан 23.**

Давалац услуге је дужан да у току реализације Уговора чува као поверљиве све информације од неовлашћеног коришћења и откривања као пословну тајну, који могу бити злоупотребљени у безбедносном смислу. Изјава о чувању поверљивих података Наручиоца је саставни део Уговора.

ПРОМЕНА ПОДАТАКА**Члан 24.**

Давалац услуге је дужан да у складу са одредбом члана 77. ЗЈН ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), без одлагања писмено обавести Наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из члана 77. која наступи током важења Уговора, односно наручиоце током важења уговора и да је документује на прописани начин.

ПРАЋЕЊЕ РЕАЛИЗАЦИЈЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА**Члан 25.**

Наручиоци су дужни да у року од три дана, од дана закључења уговора унесу податке у Информациони систем централизованих јавних набавки (ИС ЦЈН) и то:

- 1) назив и адресу наручиоца;
- 2) вредност уговора;
- 3) датум закључења уговора и
- 4) период важности уговора, ради праћења извршења оквирних споразума од стране Управе за заједничке послове.

Оквирни споразум могу користити само наручиоци који су прецизно наведени у оквирном споразуму или се на основу оквирног споразума јасно може утврдити којим наручиоцима је намењен.

Управа за заједничке послове објављује на својој интернет презентацији закључене оквирне споразуме са потребном праћећом документацијом за њихову реализацију.

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ**Члан 26.**

За све што није предвиђено овим уговором, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 27.

Све спорове који проистекну у реализацији овог оквирног споразума, стране у овом оквирном споразуму ће решавати споразумно, у супротном уговарају надлежност Привредног суда у Београду.

Члан 28.

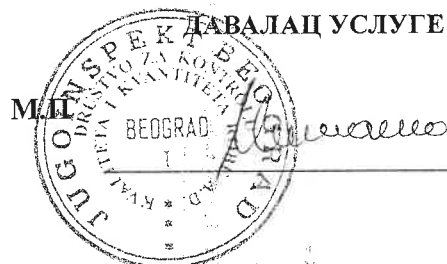
Рок важења уговора закључених на основу оквирног споразума биће дефинисан појединачним уговорима.

Члан 29.

Овај оквирни споразум је закључен у 6 (шест) истоветних примерака од којих по 3 (три) припада свакој страни у оквирном споразуму.

УПРАВА ЗА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ

Дејан Јонић, директор



VIII

МОДЕЛ УГОВОРА

Модел Уговора понуђач мора да попуни, потпише и овери печатом,
чиме потврђује да прихвата елементе Модела Уговора



(назив Наручиоца)

Број: _____

Датум: _____

(адреса Наручиоца)

МОДЕЛ УГОВОРА

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. _____ са
седиштем у _____, улица _____,
ПИБ _____, матични број _____,
кога заступа _____,
директор (у даљем тексту: Наручилац)
2. ЈУБОВИНСКИ БЕОГРАД АД са
седиштем у БЕОГРАДУ, улица СИКА ЉУБИНА 8/В,
ПИБ 100045292, матични број 07018218,
кога заступа ЧЕСЛИН ТИМОТИЈЕВИЋ,
директор (у даљем тексту: Давалац услуге)

УГОВОРНЕ СТРАНЕ КОНСТАТУЈУ:

- да је Управа за заједничке послове републичких органа, као тело за централизоване јавне набавке на основу члана 49. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Уредбе о Управи за заједничке послове републичких органа („Службени гласник РС“, број 63/2013), Уредбе о предмету, условима, начину планирања централизованих јавних набавки и спровођењу поступка јавне набавке од стране Управе за заједничке послове републичких органа као тела за спровођење јавних набавки („Службени гласник РС“, број 93/2015), Одлуке о утврђивању Списка наручилаца за чије потребе Управа за заједничке послове републичких органа спроводи централизоване јавне набавке („Службени гласник РС“ број 12/2015), Одлуке о одређивању централизованих јавних набавки добара и услуга које ће спроводити Управа за заједничке послове републичких органа у 2019. години (Службени гласник РС“ број 49/2018), Годишњег плана централизованих јавних набавки за 2019. годину, на основу сагласности Владе - Решење 05 број 404-10035/2018 од 25.10.2018. године („Службени гласник РС“ број 81/2018) и Претходног обавештења од

14.12.2018.године као и подзаконских аката којима се уређују јавне набавке, спровела отворени поступак централизоване јавне набавке број **3/2019**, чији је предмет Набавка набавка услуга дезинфекције, дезинсекције и дератизације, ради закључења оквирног споразума са једним Додављачем на период од две године;

- да је Давалац услуге доставио понуду број *(биће презето из понуде)*, која се налази се у прилогу Уговора и саставни је део овог уговора;

- да Наручилац на основу закљученог Оквирног споразума број *(попуњава Наручилац)*, закључује Уговор о пружању услуга дезинфекције, дезинсекције и дератизације

- да ће Давалац услуге извршење уговорних обавеза поверити Подизвођачу *(попуњава Наручилац)*;

- да се овај уговор закључује под условима из оквирног споразума у погледу спецификација предмета набавке, цене, начина и рокова плаћања, места и начина пружања услуга.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА, ЦЕНА И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Члан 1.

Предмет Уговора је пружање услуга дезинфекције, дезинсекције и дератизације и то:

(спецификација ће бити презета из понуде)

Члан 2.

Укупна вредност Уговора износи *(попуњава Наручилац)* динара, без ПДВ-а, FCO наручилац, са уручунатим свим трошковима за извршење услуга које су предмет уговора.

Цена је исказана у у динарима, без пореза на додату вредност, FCO Наручилац, са уручунатим трошковима пружања услуге на територији града Београда, као и свим осталим за извршење услуга које су предмет набавке.

За пружање услуга ван територије града Београда, Давалац услуге има право на накнаду за трошкове транспорта лица и опреме за једно возило, у износу од 15 % прописане цене за литар погонског горива по пређеном километру, осим у случају да се услуга пружа ван Београда, а у седишту огранка Даваоца услуге. У наведену накнаду је укључен и и евентуални трошак за путарину.

Имајући у виду да је обим предметних услуга оквирно одређен, да ће се услуга пружати ван територије града Београда, вредност оквирног споразума, односно уговора представљаће процењена вредност јавне набавке.

Цена је фиксна и не може се мењати током трајања уговора.

За услуге под редним бројем 1.2.3.6.и 7 из члана 1.овог уговора, у цену услуге третмана су урачуната два третмана и то **основни** и **поновљени** према календару планирања вршења услуга и у зависности од начина коришћења препарата, који су предвиђени за вршење услуге третмана, са урачунатим свим трошковима који се не могу посебно исказивати у рачуну.

Члан 3.

Плаћање ће се извршити у року 30 дана од дана службеног пријема фактуре која мора да садржи број и датум закљученог уговора, а у складу са Правилником о начину и поступку регистравања фактура односно других захтева за исплату, као и начину вођења и садржају Централног регистра фактура (Службени гласник бр. 7/2018).

У прилогу фактуре треба доставити Записник о извршеним услугама потписан од стране представника Даваоца услуге и Наручиоца.

Записник о извршеним услугама у кухињама и ресторанима мора бити посебно сачињен.

Обавезе Наручиоца које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа финансијских средстава која ће Наручиоцу бити одобрена за наредну буџетску годину.

СРЕДСТВО ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 4.

Оригинал банкарска гаранција за добро извршење посла за појединачне уговоре, чија вредност прелази износи од милион динара

Давалац услуге је у тренутку закључења уговора, предао Наручиоцу, као средство финансијског обезбеђења, оригинал банкарску гаранцију за добро извршење посла, у висини од 10% од укупно уговорене цене, без ПДВ-а, која мора трајати најмање 30 дана дуже од истека рока важности појединачног уговора.

Банкарска гаранција се доставља за сваки појединачни уговор. Поднета банкарска гаранција мора бити безусловна, неопозива и платива на први позив, без приговора и биће саставни део уговора.

Члан 5.

Сопствена меница за добро извршење посла за појединачне уговоре чија је вредност до милион динара и милион динара

Давалац услуге је у тренутку закључења уговора предао Наручиоцу средство финансијског обезбеђења и то:

- Попуњену сопствену меницу за добро извршење посла у висини од 10% од укупне вредности уговора оверену, потписану од стране лица овлашћеног за заступање и регистровану у складу са чланом 47а Закона о платном промету („Службени лист СРЈ“ бр.3/2002 и 5/2003 и „Сл. гласник РС“ бр. 43/2004, 62/2006 и 31/2011) и Одлуком НБС о ближим условима, садржини и начину вођења Регистра меница и овлашћења („Службени гласник РС“ бр. 56/2011).

- Менично овлашћење да се меница у висини од 10% од укупне вредности уговора, без ПДВ-а, без сагласности Даваоца услуге може поднети на наплату у року који траје најмање 30 дана дуже од истека рока важности уговора, у случају неизвршења уговорних обавеза.

- Потврду о регистрацији менице,

- Копију картона депонованих потписа код банке на којим се јасно виде депоновани потпис и печат Даваоца услуге, оверен печатом банке са датумом овере, не старијим од 30 дана, од дана закључења уговора.

Потпис овлашћеног лица на меници и меничном овлашћењу мора бити идентичан са потписом у картону депонованих потписа.

У случају промене лица овлашћеног за заступање, менично овлашћење остаје на снази.

Меница за добро извршење посла се доставља за сваки појединачно закључени уговор.

РЕАЛИЗАЦИЈА СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 6.

Наручилац може да реализује средство финансијског обезбеђења уколико Давалац услуге не испуњава уговорне обавезе.

ЗАЛОЖНО ПРАВО**Члан 7.**

Потраживања из појединачно закључених уговора не могу се уступати другим правним или физичким лицима, нити се на њима може успостављати заложно право, односно не могу на било који други начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима.

**НАЧИН И УСЛОВИ ЗАКЉУЧЕЊА
ПОЈЕДИНАЧНИХ УГОВОРА****Члан 8.**

Након закључења оквирног споразума са Даваоцем услуге, када настане потреба за предметом набавке, Наручилац ће упутити Даваоцу услуге позив за закључење уговора.

Код закључивања појединачних уговора не могу се мењати битни услови из оквирног споразума.

Уговори о набавци услуга који се закључују на основу оквирног споразума, морају се доделити пре завршетка трајања оквирног споразума, с тим да се трајање појединих уговора, закључених на основу оквирног споразума не мора подударати са трајањем оквирног споразума, већ по потреби може трајати краће или дуже.

Давалац услуге је дужан да се у року од пет дана одазове позиву за закључење појединачног уговора.

Појединачни уговор о јавној набавци се закључује под условима из оквирног споразума у погледу спецификација предмета набавке, цене, начина и рокова плаћања, места и начина испоруке.

КВАЛИТЕТ**Члан 9.**

Даваоц услуге је дужан да услуге које су предмет уговора врши у складу са у складу са Законом о заштити становништва од заразних болести („Службени гласник РС“, број 15/2016), Правилником о условима за обављање дезинфекције, дезинсекције и дератизације („Службени гласник РС“, број 3/2017), важећим стандардима и правилима струке као и да користи препарате са списка Регистра биоцидних производа регистрованих препарата за употребу, односно Интегралног регистра хемикалија, одобрених од стране Агенције за хемикалије.

ДОКАЗ О РЕГИСТРАЦИЈИ ПРЕПАРАТА**Члан 10.**

Даваоц услуге је у понуди доставио одобрење за стављање у промет или Решење о упису у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, које мора да важи до краја рока важења оквирног споразума, односно појединачних уговора уз могућност продужења рока важења.

КВАЛИТЕТ ПРЕПАРАТА**Члан 11.**

Даваоц услуге је дужан да обезбеди све препарате потребне за предметну услугу.

Препарати који ће се користити при раду код инсектицида морају имати следећа еколошка својства: мала отровност по човека и корисне организме (III група отрова), одсуство фумигантног (испаривајућег) дејства, одсуство иритабилности и непријатног мириса,

одсуство трагова третмана (мрља). Такође препарати који ће се користити код инсектицида морају имати и следећу биолошку ефикасност: широк спектар дејства, одсуство резистенције (отпорости) третираних инсеката, висока ефикасност, резидуалност (дуготрајност) заштите простора (предност микрокапсули-раним суспензијама).

Препарати који ће се користити при раду код родентицида морају имати следећа еколошка својства: мала отровност по човека и корисне организме (III група отрова) – предност антикоагулантима друге генерације, одложено деловање – предност антикоагулантима друге генерације. Биолошка ефикасност ових препарата огледа се у високој ефикасности – предност антикоагулантима друге генерације и одсуству резистентности (отпорности) – предност антикоагулантима друге генерације.

Даваоц услуге је доставио списак препарата које намерава да користи за цео поступак предметне услуге, са изјавом потписаном од стране одговорног лица Даваоца услуге којом се обавезује да ће користити искључиво препарате који су дати у наведеном списку. Даваоца услуге је доставио и одговарајућа решења о стављању препарата у промет у јавној хигијени са техничком документацијом (упутством за примену и безбедносним листом) за препарате наведене у списку, који су саставни део Оквирног споразума.

КАЛЕНДАР ПРУЖАЊА УСЛУГА

Члан 12.

Даваоц услуге је дужан да у року од 30 дана, од дана закључења уговора достави календар пружања услуга у зависности од начина коришћења препарата који су предвиђени за услугу третмана.

НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА

Члан 13.

Наручилац и Даваоц услуге ће записнички констатовати извршење услуга.

У случају записнички утврђених недостатака у квалитету и квантитету извршених услуга, Даваоц услуге мора у року од три дана, од дана сачињавања Записника о рекламацији, отклонити записнички утврђене недостатке, у противном наручилац задржава право да раскине уговор.

НАЧИН ПРУЖАЊА УСЛУГА

Члан 14.

Услуге дезинфекције, дезинсекције и дератизације вршиће се сукцесивно на локацијама појединачних Наручилаца.

Наручилац утврђује динамику вршења услуга, усменим или писменим захтевом овлашћеног лица Наручиоца, а на основу плана, календара планирања вршења услуга.

Даваоц услуге је дужан да приликом пружања услуга у кухињама, примењује НАССР стандарде.

Даваоц услуге је дужан да након постављања мамаца достави Наручиоцу план распореда мамаца (мапе).

МЕСТО ПРУЖАЊА УСЛУГА

Члан 15.

Место пружања услуга које су предмет овог уговора су локације наручиоца и то: (попуњава наручилац).

МЕРЕ ЗАШТИТЕ**Члан 16.**

Даваоц услуге је дужан да приликом пружања услуга које су предмет јавне набавке примењује све потребне мере заштите у складу са одредбама Закона о безбедности и здрављу на раду („Службени гласник РС“ бр. 101/2005, 91/2015 и 113/2017 – др. закон), о чему је потписао Изјаву која ће бити саставни део уговора.

ГАРАНЦИЈА**Члан 17.**

Гаранција за пружене услуге износи 6 месеци.

ВИША СИЛА**Члан 18.**

Уколико после закључења овог оквирног споразума наступе околности више силе које доведу до ометања или онемогућавања извршења обавеза дефинисаних оквирним споразумом, рокови извршења обавеза ће се продужити за време трајања више силе.

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети, који су се догодили без воље и утицаја страна у оквирном споразуму и који нису могли бити спречени од стране погођене вишом силом. Вишом силом могу се сматрати поплаве, земљотреси, пожари, политичка збивања (рат, нeredи већег обима, штрајкови), императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза) и сл.

Страна у оквирном споразуму погођена вишом силом, одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе.

ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА**Члан 19.**

Наручилац може, на основу члана 115. Закона о јавним набавкама, након закључења појединачног уговора о јавној набавци повећати обим предмета набавке највише до 5% од укупне вредности закљученог уговора, уколико за то постоје оправдани разлози.

ЗАШТИТА ПОДАТАКА НАРУЧИОЦА**Члан 20.**

Давалац услуге је дужан да у току реализације Уговора чува као поверљиве све информације од неовлашћеног коришћења и откривања као пословну тајну, који могу бити злоупотребљени у безбедносном смислу. Изјава о чувању поверљивих података Наручиоца је саставни део Уговора.

ПРОМЕНА ПОДАТАКА**Члан 21.**

Давалац услуге је дужан да у складу са одредбом члана 77. ЗЈН ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), без одлагања писмено обавести Наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из члана 77. која наступи током важења Уговора, односно наручиоце током важења уговора и да је документује на прописани начин.

ПРАЋЕЊЕ РЕАЛИЗАЦИЈЕ ОКВИРНОГ СПОРАЗУМА

Члан 22.

Наручиоци су дужни да у року од три дана, од дана закључења уговора унесу податке у Информациони систем централизованих јавних набавки (ИС ЦЈН) и то:

- 1) назив и адресу наручиоца;
- 2) вредност уговора;
- 3) датум закључења уговора и
- 4) период важности уговора, ради праћења извршења оквирних споразума од стране Управе за заједничке послове.

Оквирни споразум могу користити само наручиоци који су прецизно наведени у оквирном споразуму или се на основу оквирног споразума јасно може утврдити којим наручиоцима је намењен.

Управа за заједничке послове објављује на својој интернет презентацији закључене оквирне споразуме са потребном праћећом документацијом за њихову реализацију.

ПРАЋЕЊЕ ИЗВРШЕЊА УГОВОРЕНИХ ОБАВЕЗА

Члан 23.

Лица одговорна за праћење и контролисање извршења уговорних обавеза за Управу за заједничке послове републичких органа су Марко Цолић, Војкан Шупут, Владимир Грбић, Саша Стојановић и Небојша Поповић. Контакт телефони: 064/8167-392, 064/8167-198, 064/8167-110, 064/8167-116, 064/8167-175.

Лица одговорна за праћење и контролисање извршења уговорних обавеза за остале Наручиоце (одредиће сваки од наручиоца).

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 24.

За све што није предвиђено овим уговором, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима.

Члан 25.

Потраживања из овог уговора не могу се уступати другим правним или физичким лицима, нити се на њима може успостављати založno право, односно не могу на било који други начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима.

Члан 26.

Измене и допуне овог уговора могу се вршити само у писменој форми и уз обострану сагласност уговорних страна.

Члан 27.

Уговор се закључује даном потписивања обе уговорне стране.

Уговор ће се примењивати на период *(попуњава Наручилац)* од дана закључења.

Свака од уговорних страна може једнострано раскинути уговор у случају када друга страна не испуњава или неблаговремено испуњава своје уговором преузете **обавезе**.

О раскиду уговора, уговорна страна је дужна писменим путем **обавестити другу** уговорну страну.

Уговор ће се сматрати раскинутим по истеку рока од 15 дана од дана пријема писменог обавештења о раскиду Уговора.

Члан 28.

Све евентуалне спорове уговорне стране ће решавати споразумно, у супротном уговаравају надлежност Привредни суд у Београду.

Члан 29.

Овај уговор сачињен је у 6 (шест) истоветних примерака, од којих свака уговорна страна задржава по 3 (три) примерка.

НАРУЧИЛАЦ



ДАВАЛАЦ УСЛУГЕ

[Handwritten signature]

IX

ОБРАЗАЦ

ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

Понуђач може у оквиру понуде да достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде.

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова.

Ако поступак јавне набавке буде обустављен из разлога који су на страни наручиоца, наручилац ће у складу са чланом 88. став 3. ЗЈН понуђачу надокнадити трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничком спецификацијом наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди и о томе доставио одговарајући доказ.

Укупан износ трошкова:	
------------------------	--

Напомена: У случају потребе табелу копирати



Потпис овлашћеног лица

[Handwritten signature]

X

ИЗЈАВА
О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

ЈУБОВИНСКИ БЕОГРАД АД

(пословно име или скраћени назив)

под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду поднео
независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.



Потпис овлашћеног лица

[Handwritten signature]

cc/jc

X

ИЗЈАВА
О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

RACOM 92 D.O.O.

(пословно име или скраћени назив)

под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да сам понуду поднео
независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.



Потпис овлашћеног лица

Дермил Шери

cc/jc

JUGOINSPEKT BEOGRAD

Društvo za kontrolu kvaliteta i kvantiteta robe a.d.

Br. 11-131

04.03. 2019 god.

BEOGRAD

RACOM 92 d.o.o.

Broj: 115

Datum: 4.03.2019

BEOGRAD

УГОВОР

О ОБАВЉАЊУ УСЛУГА КОЈИМ СЕ ПОНУЂАЧИ ИЗ ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ МЕЋУСОБНО, И ПРЕМА НАРУЧИОЦУ, ОБАВЕЗУЈУ НА ИЗВРШЕЊЕ ЦЕНТРАЛИЗОВАНЕ ЈАВНЕ НАБАВКЕ БРОЈ: 3/2019 И РЕГУЛИСАЊЕ МЕЋУСОБНИХ ОБАВЕЗА

Закључен између:

1. **„ЈУГОИНСПЕКТ“ А.Д.** Београд, Чика Љубина бр. 8/V, које заступа директор Завода „Топчидер“ Мр Мирослава Крсмановић, ПИБ: 100045292, Матични број: 07018215

2. **RACOM 92 D.O.O.**, Београд, Пилота Михаила Петровића, 79 а, кога заступа директор Жељко Недељковић, ПИБ: 06300588, Матични број: 100168833

Члан 1.

Уговорне стране сагласно констатују:

- да је Наручилац – **РЕПУБЛИКА СРБИЈА, УПРАВА ЗА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОСЛОВЕ РЕПУБЛИЧКИХ ОРГАНА** спровела поступак централизоване јавне набавке број: 03/2019 за пружање услуга дезинфекције, дератизације и дезинсекције на територији Републике Србије.

- да уговорне стране овим Уговором регулишу међусобна права и обавезе у пружању услуга дезинфекције, дератизације и дезинсекције на територији Републике Србије и према Наручиоцу се обавезују на извршење услуге која одговара условима из позива и конкурсне документације предметне набавке.

Члан 2.

Предмет овог уговора је пружање услуга дезинфекције, дератизације и дезинсекције на територији Републике Србије.

Члан 3.

Носилац пружања услуга из члана 1. и 2. овог уговора је **„ЈУГОИНСПЕКТ“ А.Д.** Београд, Чика Љубина бр. 8/V, и исти је поднео понуду за предметну набавку и заступа све понуђаче пред Наручиоцем.

Пружалац услуге из заједничке понуде **ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД АД.** Београд, Чика Љубина бр. 8/5, које заступа директор Завода „Топчидер“ Мирослава Крсмановић по овлашћењу бр. Р-2418/12 од 01.11.2012, се овлашћује да у име групе понуђача може потписати оквирни споразум и појединачне уговоре са Наручиоцем ако понуда буде прихваћена након отварања понуда.

Члан 4.

Пружалац услуга из заједничке понуде „ЈУГОИНСПЕКТ“ А.Д. Београд, Чика Љубина бр. 8/V се обавезује да ће издати рачун за НАРУЧИОЦА.

Пружалац услуге из заједничке понуде ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД АД, Чика Љубина бр. 8/5, се овлашћује и обавезује да ће дати финансијско средство обезбеђења у складу са условима из конкурсне документације које затражи и захтева Наручилац.

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

Члан 5.

Чланови Групе понуђача сагласно констатују да ће услуге које су предмет јавне набавке вршити на следећи начин и у следећем обиму:

1. Управа за заједничке послове републичких органа:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

2. Пореска управа:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88 укупне површине

3. Управа царина:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88 укупне површине

4. Управа за трезор:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

5. Управа за аграрна плаћање:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

6. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

7. Републички завод за статистику:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

8. Републичка Дирекција за имовину Републике Србије:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

9. Комесаријат за избеглице и миграције:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине

RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

10.Врховни касациони суд:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине
RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

11.Прекршајни апелациони суд:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине
RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

12.Републичко јавно тужилаштво:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине
RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

13.Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине
RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

14.Центар за истраживање несрећа у саобраћају:

Југоинспект Београд а.д. вршиће предметне услуге у обиму од 38,12% укупне површине
RACOM 92 D.O.O. вршиће предметне услуге у обиму од 61,88% укупне површине

У складу са преузетим обавезама биће реализована и расподела средстава по Уговору-споразуму .

Члан 6.

Овај Уговор закључује се на период до завршетка посла према НАРУЧИОЦУ у складу са условима из конкурсне документације за предметну јавну набавку, а примењује се од дана када га потпишу овлашћена лица свих уговорних страна.

Члан 7.

Уговорне стране су сагласне да се на све међусобне односе, који нису дефинисани овим Уговором, непосредно примењују одредбе Закона о облигационим односима.

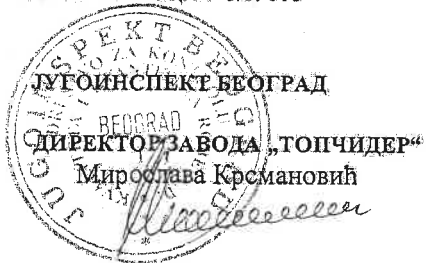
Члан 8.

Уговорне стране су сагласне да све евентуалне спорове решавају споразумно, у супротном за све спорове по овом Уговору, надлежан је Привредни суд у Београду.

Члан 9.

Уговор - споразум је сачињен у 4 (четири) истоветних примерака, од којих свака уговорна страна задржава по 2 (два) примерка.

ЗА ПРУЖАОЦА УСЛУГА



ЗА ПРУЖАОЦА УСЛУГА



ИЗЈАВА О ПРЕПАРАТИМА КОЈИ ЋЕ СЕ КОРИСТИТИ ПРИ ИЗВРШЕЊУ УСЛУГЕ

ИЗЈАВЉУЈЕМ да ћу при вршењу услуга дезинфекције, дезинсекције и дератизације користити следеће препарате, и то:

Ред. бр.	НАЗИВ ПРЕПАРАТА	НАМЕНА ПРЕПАРАТА	ПРОИЗВОЂАЧ	ГРУПА ОТРОВА
1.	ЕКТОР	СУЗБИЈАЊАЧ МОЉАЦА	EKOSAN	III
2.	PAN MAGNUM GEL	СУЗБИЈАЊАЧ СМЕДН И СМЛН ВУКА	PANAGRO M & G d.o.o.	—
3.	PANCID	СУЗБИЈАЊАЧ ВУКА ЈИТЗА И МЕНУ	PANAGRO M & G d.o.o.	III
4.	AGITA 10WG	СУЗБИЈАЊАЧ МУВА ПЛЕМАТИКАРЕМ	NOVARTIS VETERINAR	III
5.	DESOL-DEZ	ДЕЗИНФЕКЦИЈА	ZAVONI d.o.o.	—
6.	EKOCID 5	ДЕЗИНФЕКЦИЈА	EKOSAN d.o.o.	III
7.	BRODISAN PF	СПОСТАЊАЧ ДЕЛАТИЗАЦИЈА	EKOSAN	III
8.	BRODISAN BLUE MM	УНИТАТНАЧ ДЕЛАТИЗАЦИЈА	EKOSAN	III
9.	LEDAK NORAT	УНИТАТНАЧ ДЕРАТИЗАЦИЈА	SAVA COOP	—
10.	GLIFOL	СУЗБИЈАЊАЧ КОРОВА	GALEMIKA FTOFARMACIJA	III
11.	BRODISAN PE	СПОСТАЊАЧ ДЕЛАТИЗАЦИЈА	EKOSAN	III
12.	DETA KUNLMANUSGAS	РЕПЕЛЕНТ ЗА КРИТЕ	DETA DEGESCH GMBH	II
13.				
14.				
15.				

Уписати списак препарата са наменом и називом произвођача који ће се користити при извршењу услуге, као и групу отрова којима наведени препарати припадају.

Под пуном одговорношћу изјављујем да ћу при извршењу услуге користити искључиво препарате наведене у овом списку.

У понуди доставити решења о стављању препарата у промет у јавној хигијени са техничком документацијом (упутством за примену и безбедносним листом).

НАПОМЕНА: У случају већег броја образаца копирати



Потпис овлашћеног лица

[Handwritten signature]



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ И
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-399/2010-03
Датум: 10. март 2017. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 5. став 3. и члана 37. став 5. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15 и 96/15 - др. закон), члана 23. став 2. и члана 24. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/14), члана 89. став 3. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), решавајући по молби привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-399/2010-03 од 2. марта 2012. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Министарство пољопривреде и заштите животне средине доноси

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се молба привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-399/2010-03 од 2. марта 2012. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа ЕКОТОР поднесе до 1. маја 2019. године.

2. Овим решењем мења се тачка 7. решења Агенције за хемикалије број 532-01-399/2010-03 од 2. марта 2012. године.

Образложење

Решењем Агенције за хемикалије број 532-01-399/2010-03 од 2. марта 2012. године на захтев ЕКОСАН д.о.о. из Београда, биоцидни производ ЕКОТОР, врста Инсектициди, акарициди и производи за сузбијање осталих зглавкара (РТ 18), произвођач: ЕКОСАН д.о.о, Србија, са активном супстанцом перметрин (произвођач: Tagros Chemicals India Ltd, Индија), уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као инсектицид за општу употребу, односно инсектицид за

професионалну употребу и користити за сузбијање мољаца, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (водити рачуна да не дође до испуштања биоцидног производа у животну средину) (тачка 2. диспозитива); да када се ставља у промет за општу употребу, на амбалажи биоцидног производа мора се налазити тактилно упозорење на опасност (тачка 3. диспозитива); да мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ (тачка 4. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 5. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 6. диспозитива). Тачком 7. диспозитива носилац решења је обавезан да Агенцији за хемикалије поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења у року од пет година од дана доношења решења, уз упозорење да уколико не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 3, 5. и 7. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Привредно друштво ЕКОСАН д.о.о. из Београда је дана 10. јануара 2017. године поднело молбу за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. У свом захтеву је навело да из објективних разлога није у могућности да достави технички досије за биоцидни производ, да не може да склопи уговор са произвођачем активне супстанце и да добије приступ подацима за активну супстанцу, као и да је израда техничког досијеа за биоцидни производ обиман, дуготрајан и скуп поступак који захтева дужи временски период.

Поред тога, увидом у Решење Агенције за привредне регистре број БД 95617/2015 од 13.11.2015. године, које је привредно друштво ЕКОСАН д.о.о. из Београда доставило Министарству пољопривреде и заштите животне средине, утврђено је да је у Регистар привредних субјеката уписана промена података о привредном субјекту и то промена седишта привредног друштва тако што се брише адреса: Булевар Деспота Стефана 128, Београд-Палилула, а уписује адреса: Батајнички друм 13. део бр. 7, Београд-Земун.

Размотривши разлоге наведене у молби за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, овај орган је утврдио да су исти оправдани. Ово због тога што је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи одређује министар на основу чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци које су објављене у службеном гласилу Европске уније) или у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који утичу на здравље људи и животну средину

или непостојања података о тим својствима, врсте биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу.

У поступку разматрања молбе за продужење рока, овај орган је утврдио да постоје оправдани разлози за продужење рока утврђеног решењем број 532-01-399/2010-03 од 2. марта 2012. године, с обзиром да се неопходни подаци о биоцидном производу и активној супстанци ради комплетирања техничког досијеа могу обезбедити вршењем одређених испитивања, односно разменом података са лицима која су већ извршила испитивања, за шта је реално потребан дужи временски период, па је на основу овлашћења из члана 89. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у изреци решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству пољопривреде и заштите животне средине.

по решењу о овлашћењу министра број:
119-01-51/26/2016-09 од 25.10.2016. године

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Др Стана Божовић

Доставити:

- ЕКОСАН д.о.о., Београд
- Архиви



Број: 532-01-399/2010-03

Датум: 2. март 2012. године

На основу члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СРП“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10) и тачке 5. став 1. подтачка 11) Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије („Службени гласник РС“, број 78/09), а у вези члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11) и члана 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), решавајући по захтеву привредног друштва „ЕКОСАН“ д.о.о, ул. Булевар Деснога Стефана 128, Београд, за упис биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Агенција за хемикалије д о н о с и:

Р Е Ш Е Њ Е

1. Уписује се биоцидни производ у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа:

Назив биоцидног производа: ЕКОТОР

Врста биоцидног производа: Инсектициди, акарициди и производи за сузбијање осталих штетљивака (PT 18)

Произвођач: EKOSAN d.o.o., Србија

Активна састојка садржана у биоцидном производу: перметрин
(произвођач: Tagros Chemicals India Ltd, Индија)

2. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као инсектицид за општу употребу, односно инсектицид за професионалну употребу и користити за сузбијање молцаца, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (водити рачуна да не дође до испуштања биоцидног производа у животну средину).

3. Када се биоцидни производ из тачке 1. овог решења ставља у промет за општу употребу, на амбалажи биоцидног производа мора се налазити фактично упозорење на опасност.

4. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ.

5. Носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (у даљем тексту: носилац решења) дужан је да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцилни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене овим актом.

6. Носилац решења дужан је да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен.

7. Обавезује се носилац решења да Агенцији за хемикалије поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. овог решења у року од пет година од дана доношења овог решења.

8. Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 3, 5. и 7. овог решења, Агенција за хемикалије ће донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

9. Обавезује се носилац решења да се придржава свих обавеза из Закона о биоцидним производима и Закона о хемикалијама, а које решењем нису посебно напоменуте.

Образложење

Привредно друштво „EKOSAN“ д.о.о из Београда поднело је Агенцији за хемикалије захтев за упис биоцидног производа, описаног у диспозитиву решења, у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Уз овај захтев достављене су и основне информације о биоцидном производу и активној супстанци садржаној у том биоцидном производу.

Агенција за хемикалије је, решавајући по захтеву напред наведеног привредног друштва, у складу са одредбама члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), тачком 5. став 1. подтачка 11) Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије („Службени гласник РС“, број 78/09) и чланом 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11) а на основу достављене документације, утврдила да су испуњени законом предвиђени услови, па је донела одлуку као у диспозитиву овог решења.

Обавеза из тач. 2. и 3. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 11. став 3. и чланом 39. Закона о биоцидним производима, сходном применом члана 18. став 3. Закона о биоцидним производима, а обавеза из тачке 3. одређена је и у складу са чланом 13. став 1. тачка б) Правилника о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10, 25/11 и 5/12).

Обавеза из тачке 4. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 37. став 1. Закона о биоцидним производима према којем се класификација биоцидног производа врши у складу са Законом о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11) и подзаконским прописима којима се уређује класификација, обележавање и паковање хемикалија, а паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа у складу са тим прописима и Правилником о специфичним захтевима за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 26/11).

Обавезе из тач. 5. и 6. диспозитива решења одређене су у складу са чланом 26. ст. 1. и 2. Закона о биоцидним производима.

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 3. и 5. овог решења, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тач. 4) и б) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Обавеза из тачке 7. диспозитива решења одређена је у складу са чл. 6, 7. и 12. а у вези са чланом 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима.

Рок из тачке 7. овог решења одређен је у складу са чланом 7. став 3. Закона о биоцидним производима, а на основу чињенице да је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у Програм за упис у Листу I - Листа активних супстанци, Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика или Листу Ib - Листа основних супстанци, за ту врсту биоцидног производа. Очекује се да ће у датом року активна супстанца

бити уписана у Листу I - Листа активних сунетанци или Листу Ia - Листа активних сунетанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, што ће створити законску претпоставку да биоцидни производ садржи активну сунетанцу уписану у наведеном листу.

Уколико се одбије упис активне сунетанце у Листу I - Листа активних сунетанци или Листу Ia - Листа активних сунетанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28, став 1, тачка 2) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Уколико послалац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тачки 7. овог решења пре истека остављеног рока и не поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа у складу са одредбом члана 12. Закона о биоцидним производима, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28, став 1, тачка 1) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Имајући у виду да је биоцидни производ хемикалија, као и да је Закон о хемикалијама општи закон у односу на специјални Закон о биоцидним производима, послалац решења је дужан да се придржава свих обавеза утврђених Законом о биоцидним производима, као и Законом о хемикалијама, те да у свему поступи у складу са наведеним законима и подзаконским актима донетим на основу њих.

Накнада за процену основних информација ради доношења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа наплаћена је на основу одредбе члана 11, став 4. Закона о биоцидним производима, а у складу са чланом 7. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС”, број 23/10 и 39/11).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Министру надлежном за заштиту животне средине у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Агенцији за хемикалије.

Доставити:

- „EKOSAN” д.о.о, Београд
- Архиви



	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 1 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

POGLAVLJE 1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE I PODACI O LICU KOJE STAVLJA HEMIKA LIJU U PROMET

Podpoglavlje 1.1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE

Naziv proizvoda: **EKOTOP**

Podpoglavlje 1.2. IDENTIFIKOVANI NAČINI KORIŠĆENJA HEMIKA LIJE I NAČINI KORIŠĆENJA KOJI SE NE PREPORUČIJU

Upotreba: **EKOTOP** je biocidni proizvod - Insekticid za opštu i profesionalnu upotrebu, koji je namenjen za zaštitu tkanine (vunene, pamučne, svilene, kožne) od moljaca.

Načini korišćenja

koji se ne preporučuju: Koristiti, isključivo, prema uputstvu za upotrebu

Podpoglavlje 1.3 PODACI O SANBDEVAČU

Proizvođač: EKO-SAN d.o.o.
 Batajnički drum 13.deo br.7, 11080 Beograd-Zemun, Srbija
 Tel/Fax: +381 11319 4411,
 E-mail: office@ekosan.co.rs
 Web addesa : www.ekosan.rs

Podpoglavlje 1.4 BROJ TELEFONA ZA HITNE SLUČAJEVE

U slučaju trovanja zvati VMA,Nacionalni Centar za kontrolu trovanja:+381 (0)11 36 08 440 (00-24 h)

POGLAVLJE 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

Podpoglavlje 2.1. KLASIFIKACIJA HEMIKA LIJE

Klasifikacija prema pravilniku :

Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i odredenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" broj 52/17

Zap.teč. 2	H225
Senzib. kože 1B	H317
Vod.živ.sred.,ak., 1	H400
Vod.živ.sred. hr.,1	H410

Podpoglavlje 2.2. ELEMENTI OBELEŽAVANJA

Elementi obeležavanja prema pravilniku: Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i odredenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17

Oznaka za piktogram opasnosti :

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 2 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	



Reč upozorenja :

PAŽNJA

Obaveštenje o opasnosti :

H225 – Lako zapaljiva tečnost i para
 H317 – Može da izazove alergijske reakcije na koži
 H410 - Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

Obaveštenje o merama predostrožnosti :

P103 – Pre upotrebe pročitati informacije na etiketi
 P210 – Držati dalje od toplote, vrućih površina, varnica, otvorenog plamena i drugih izvora paljenja. Zabranjeno pušenje.
 P243 - Preduzeti mere predostrožnosti da ne dođe do stvaranja statičkog elektriciteta.
 P273 -Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu
 P280 -Nositi zaštitne rukavice
 P333+P313 -Ako dođe do iritacije kože ili osipa: Potražiti medicinski savet/mišljenje
 P303+P361+P353- Ako dospe na kožu (ili kosu): Odmah skinuti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom/tušem.
 P391 -Sakupiti prosuti sadržaj
 P501-Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima

Podpoglavlje 2.3. OSTALE OPASNOTI

Ovaj biocidni proizvod sadrži permetrin koji je štetan za pčele.
 Onemogućiti deci i kućnim ljubimcima pristup tretiranom prostoru. Voditi računa da hrana za ljude i životinje, kao i voda za piće ne dođe u kontakt sa tretiranom površinom.
 Permetrin je hemikalija koja ne ispunjava kriterijume za identifikaciju kao PBT ili vPvB.
 Štetni efekti po zdravlje ljudi: Nema podataka
 Štetni efekti po životnu sredinu: Nema podataka

POGLAVLJE 3. SASTAV / PODACI O SASTOJCIMA

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJCIMA SUPSTANCE

Nije primenljivo

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJCIMA SMEŠE

Naziv	EC broj	CAS broj	%	Klasifikacija ¹
Permetrin (cis:trans=25:75)	258-067-9	52645-53-1	0,5	ak. toks. 4, H332 ak. toks. 4, H302 senzib. kože 1B, H317 vod.živ.sr.ak.1, H400 (M=100)* vod. živ.sr. hr.1, H410 (M=10000)*
Etanol	200-578-6	64-17-5	> 80,0	zap.teč. 2, H225

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 3 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

Klasifikacija¹ prema pravilniku: *Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

**Podatak preuzet iz dokumenta: Biocidal Products Committee (BPC), Opinion on the application for renewal of the approval of the active substance: Permethrin., Product type: 18, ECHA/BPC/004/2014*

Pun tekst klasa opasnosti i H oznaka, naveden je u Poglavlju 16.

POGLAVLJE 4. MERE PRVE POMOĆI

Podpoglavlje 4.1 OPIS MERA PRVE POMOĆI

Opšte mere prve pomoći : Skloniti ugroženu osobu iz zone opasnosti u dobro provetrenu prostoriju ili na svež vazduh. Pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru, ako se ne osećate dobro.

Inhalacija: Osobu odmah izvesti na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju koji ne ometa disanje. Zatražiti pomoć lekara ako se ne osećate dobro ili pozovati Centar za kontrolu trovanja .

U kontaktu sa očima: Nekoliko minuta ispirati oči čistom vodom i pozvati lekara, ako se peckanje i crvenilo ne smiri..

U kontaktu sa kožom: Oprati kožu sa puno vode. Hitno ukloniti/skinuti svu kontaminiranu odeću. Ako dođe do iritacije kože: potražiti medicinski savet/mišljenje.

Ukoliko se proguta: Ne izazivati povraćanje, ili davanje tečnosti ukoliko je osoba bez svesti. Ako se ne osećate obratiti se Centru za kontrolu trovanja ili lekaru.

Podpoglavlje 4.2 NAJVAŽNIJI SIMPTOMI I EFEKTI, AKUTNI I ODLOŽENI

Simptomi nakon kontakta sa kožom: iritacija, crvenilo, svrab. Nakon gutanja: muka, povraćanje. Ako tečnost dođe u kontakt sa očima može nastati iritacija oka, crvenilo. Ako se pare udahnu, može doći do kijanja i iritacije nosne sluzokože.

Podpoglavlje 4.3 HITNA MEDICINSKA POMOĆ I POSEBAN TRETMAN

OBAVEŠTENJE

ZA LEKARA:

Ovaj biocidni proizvod sadrži averzivno sredstvo: – denatonijum benzoat . Aktivna supstanca u ovom biocidnom proizvodu je permetrin. Specifični antidot ne postoji. Lečenje je simptomatsko.

POGLAVLJE 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA

Podpoglavlje 5.1 SREDSTVA ZA GAŠENJE POŽARA

Odgovarajuća sredstva za gašenje: Koristiti penu, vodu, ugljen dioksid ili suvi prah.
Neodgovarajuća sredstva za gašenje : Nisu poznata.

Podpoglavlje 5.2 POSEBNE OPASNOSTI KOJE MOGU NASTATI OD SUPSTANCI I SMEŠA

Opasnost od požara : zapaljivo.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 4 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

Reaktivnost : Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

Podpoglavlje 5.3 SAVET ZA VATROGASCE

Mere zaštite od požara : Održavajte kontejnere hladnim uz pomoć vodenog spreja.

Zaštita u slučaju požara : Ne intervenisati bez odovarajuće zaštitne opreme. Nositi aparat za disanje i odgovarajuće zaštitno odelo. Lična zaštitna oprema namenjena za upotrebu u eksplozivnoj atmosferi mora biti projektovana i izrađena tako da ne može biti izvor električnog, elektrostatickog ili udarom izazvanog luka ili varnice koji bi mogli da zapale eksplozivnu smešu. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Kompletna oprema za zaštitu tela.

Ostali podaci : Evakuisati opasno područje. Vodenim prahom rashladiti posude izložene toploti. Vodu od gašenja požara treba da se lokalizuje, skupi kako bi se sprečilo njeno izlivanje u životnu sredinu. Takva voda se odlože u odgovarajuću posudu (kontejner) za bezbedno odlaganje i dalje se postupa u skladu sa nacionalnim propisima kojima je uređena oblast upravljanja otpadom (Zakon o upravljanju otpadom („Službeni glasnik RS“ br. 36/09, 88/10 i 14/16).

POGLAVLJE 6. MERE U SLUČAJU UDESA

Podpoglavlje 6.1. LIČNE PREDOSTROŽNOSTI, ZAŠTITNA OPREMA I POSTUPCI U SLUČAJU UDESA

Uputstva za lica koja nisu obučena za hitne slučajeve

Zaštitna oprema : Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu, zaštitu za lice. Nosite rukavice. U slučaju neadekvatne ventilacije nositi opremu za zaštitu respiratornih organa i zaštitne naočare.

Uputstvo za lica koja učestvuju u odgovoru na udes

Zaštitna oprema : Ne intervenisati bez odovarajuće zaštitne opreme. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Zaštitne rukavice, zaštitne naočare, zaštitno odelo. Za više informacija, videti Poglavlje 8.

Opšte mere : Obeležiti područje u kome je došlo do prosipanja proizvoda i zabraniti pristup neovlašćenim licima. Ukloniti potencijalne izvore paljenja iz okruženja gde je došlo do prosipanja.. Obezbediti odgovarajuću ventilaciju u kontaminiranom području.

Podpoglavlje 6.2. PREDOSTROŽNOSTI KOJE SE ODOSE NA ŽIVOTNU SREDINU

Kontaminirano područje obezbediti tako da ne dođe do ispuštanja/oslobađanja smeše u životnu sredinu. Držati dalje od odvodnih cevi, podzemnih i površinskih voda. Ne izliti u kanalizaciju i u reke. Obavestiti nadležne vlasti o svakom slučajnom prolivanju u vodotokove ili u kanalizaciju.

Podpoglavlje 6.3 MERE KOJE TREBA PREDUZETI I MATERIJAL ZA SPREČAVANJE ŠIRENJA I SANACIJU

Mere koje treba preduzeti da se ograniči izlivanje proizvoda: Treba sprečiti da prosuti proizvod dospe do odvodnih cevi podzemnih i površinskih voda, tako što će se odvodne cevi prekriti, a mesto na kojem se proizvod rasuo treba lokalizovati, i sprečiti i zabraniti pristup neovlašćenim osobama..

Mere koje treba preduzeti za sanaciju izlivanja proizvoda: Prosuti proizvod treba mehanički pokupiti lopatom u plastične džakove ili burad. Ako nema drugih primesa, nakon kontrole, može se vratiti u proizvodnju ili odložiti kao Opasan otpad. Nakon skupljanja rasutog proizvoda, kontaminirano mesto se

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 5 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

može oprati vodom, koja se odlaže u odgovarajuću posudu (bure ili kontejner) za bezbedno odlaganje sa naznakom „Opasan otpad“..

Podpoglavljje 6.4 UPUĆIVANJE NA DRUGA POGLAVLJA

Više informacija potražiti u Poglavlju 8 i Poglavlju 13.

POGLAVLJE 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Podpoglavljje 7.1 PREDOSTROŽNOSTI ZA BEZBEDNO RUKOVANJE

Pre primene biocidnog proizvoda obavezno pročitati uputstvo za upotrebu i sve mere predostrožnosti i bezbednosti da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.
 Prilikom rukovanja ovim biocidnim proizvodom obavezna je upotreba zaštitnih rukavica.
 Nakon rukovanja ovim proizvodom, obavezno oprati ruke sapunom i vodom. Zabranjeno pušenje.
 Izbegavati udisanje isparenja. Onemogućiti deci i kućnim ljubimcima pristup tretiranoj površini.
 Zaštititi hranu, piće i hranu za životinje od delovanja proizvoda.

Podpoglavljje 7.2 USLOVI ZA BEZBEDNO SKLADIŠTENJE, UKLJUČUJUĆI I NEKOMPATIBILNOSTI

Uslovi skladištenja : Skladištiti proizvod na suvom, mestu, zaštićenu od direktnog uticaja svetlosti, daleko od svih izvora paljenja. Čuvati u prostoriji sa dobrom ventilacijom. Proizvod skladištiti u originalnoj, čvrsto zatvorenoj ambalaži na sobnoj temperaturi 21 (±2)°C. Skladištiti na mestu koje je van domašaja dece, kućnih ljubimaca, domaćih životinja. Skladištiti odvojeno od hrane, piće, stočne hrane..

Podpoglavljje 7.3 POSEBNI NAČINI KORIŠĆENJA

EKOTOP se primenjuje raspršivanjem sadržaja po unutrašnjosti ormana, regala, škrinja (najbolje po delovima od punog drveta).
 Ako su ostave za odeću napravljene od glatkih površina (npr. ultrapasa), odeća se može i direktno isprskati (džemperi, kape, kaputi), naročito kragne i ostali presavijene delove odeće.
 Za odevne predmete od kože, krzna, svile koji se čuvaju u kesama, preporučuje se da se u unutrašnjost kese stavi kartončić koji je naprskan EKOTOP-om.
 Doza biocidnog proizvoda: 2ml-4ml/m² tretirane površine.
 Postupak tretiranja se ponavlja nakon 2-3 meseca.

POGLAVLJE 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI

Podpoglavljje 8.1 PARAMETRI KONTROLE IZLOŽENOSTI

Granice izloženosti:
 Za supstance permetrin, etanol i denatonium benzoat prema pravilniku: *Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama („Sl. Glasnik RS“, b.j 106/09 i 117/17)* nisu propisane obavezujuće granične vrednosti izloženosti na radnom mestu.

Podpoglavljje 8.2 KONTROLA IZLOŽENOSTI I LIČNA ZAŠTITA

Zštita očiju / lica :	Nije neophodna
Zaštita ruku :	Preporučuje se hemijski otporne rukavice od nitrila.
Zaštita drugih delova tela :	Nositi odgovarajuću zaštitnu odeću, ako preparat može doći u kontakt sa nezaštićenim delovima kože.
Zaštita disajnih puteva :	Nositi zaštitnu masku, prema potrebi

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 6 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

Kontrola izloženosti životne sredine : Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu.

Ostali podaci : Pridržavati se uputstva za upotrebu.

POGLAVLJE 9. FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

Podpoglavlje 9.1 PODACI O OSNOVNIM FIZIČKIM I HEMIJSKIM SVOJSTVIMA HEMIKA LIJE

a) Izgled - agregatno stanje	bezbojna, bistro tečnost
b) Miris	karakterističan (na alkohol)
c) Prag mirisa	nema podataka
d) pH	6,0-7,0 (1%tni rastvor)
e) Tačka topljenja / tačka mržnjenja	nema podataka
f) Početna tačka ključanja i opseg ključanja	>35°C
g) Tačka paljenja	nema podataka
h) Brzina isparavanja	nema podataka
i) Zapaljivost (čvrsto , gasovito)	nema podataka
j) Gornja / donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti	nema podataka
k) Napon pare	nema podataka
l) Gustina pare	nema podataka
m) Relativna gustina	nema podataka
n) Rastvorljivost	nema podataka
o) Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol voda	nema podataka
p) Temperatura samopaljenja	nema podataka
q) Temperatura razlaganja	nema podataka
r) Viskozitet	nema podataka
s) Eksplozivna svojstva	nema eksplozivna svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)
t) Oksidujuća svojstva	nema oksidujuća svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)

Podpoglavlje 9.2 OSTALI PODACI

Nisu dostupne dodatne informacije

POGLAVLJE 10. REAKTIVNOST I STABILNOST

Podpoglavlje 10.1 REAKTIVNOST

Proizvod nije reaktivan u preporučenim uslovima korišćenja i skladištenja.

Podpoglavlje 10.2 HEMIJSKA STABILNOST

Proizvod je stabilan u preporučenim uslovima skladištenja i rukovanja .

Podpoglavlje 10.3 MOGUĆNOST NASTANKA OPASNIH REAKCIJA

U toku skladištenja i rukovanja ne dolazi do polimerizacije hemikalije niti do nastanka hemijskih reakcija u kojima dolazi do otpuštanja dodatnog pritiska ili toplote.

Podpoglavlje 10.4. USLOVI KOJE TREBA IZBEGAVATI

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 7 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

Direktni sunčevi zraci. Temperature, iznad +35 °C

Podpoglavlje 10.5 NEKOMPATIBILNI MATERIJALI

Jake kiseline. Jake baze. Jaka oksidaciona sredstva.

Podpoglavlje 10.6 OPASNI PROIZVODI RAZGRADNJE

Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

POGLAVLJE 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 11.1 PODACI O TOKSIČNIM EFEKTIMA

AKUTNA TOKSIČNOST: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu podataka o pojedinačnim sastojcima, smeša se ne klasifikuje u klasu opasnosti: akutna toksičnost (metoda preračunavanja):

procenjena akutna toksičnost:

ATE_{peroralno}= 100000

ATE_{inhalaciono} (magla)= 300

Permetrin tehnički (cis:trans=25:75) (CAS broj 52645-53-1):

Peroralna LD50 mg/kg:	pacov : >2000
Dermalna LD50mg/kg:	pacov : >2000
Inhalaciona LC50 mg/l (vreme izlaganja: 4 sata)	pacov : 0.45

KOROZIVNO OŠTEĆENJE KOŽE / IRITACIJA KOŽE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka za pojedinačne sastojke, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

TEŠKO OŠTEĆENJE OKA / IRITACIJA OKA: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu koncentracija pojedinačnih sastojaka smeša kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni..

SNZIBILIZACIJA RESPIRATORNIH ORGANA ILI KOŽE: Klasifikovan u klasu opasnosti: senzibilizacija kože, kategorija 1B (Na osnovu opštih graničnih koncentracija za sastojke smeše klasifikovane kao senzibilizator kože, koji utiču na klasifikaciju smeše)

MUTAGENOST GERMINATIVNIH ČELIJA: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

KARCINOGENOST : Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

TOKSIČNOST PO REPRODUKCIJU: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – JEDNOKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – VIŠEKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

OPASNOST OD ASPIRACIJE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 8 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

POGLAVLJE 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavljje 12.1 TOKSIČNOST

Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu podataka o pojedinačnim sastojcima, smeša se klasifikuje u klasu opasnosti: Opasnost po vodenu životnu sredinu, akutno, kategorija 1 i Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronično, kategorija 1 (metoda sumiranja).

Permetrin tehnički (cis:trans=25:75) (CAS broj 52645-53-1):

Ribe LC50 (96 sati)	0.0089 mg/l <i>Poecilia reticulata</i>
Rakovi EC50 (48 sati)	0.32 mg/l <i>Daphnia magna</i>
Alge IC50 (72 sata)	>0,011 mg/l <i>Scenedesmus subspicatus</i>
M faktor	M=100 (za akutnu toksičnost, na osnovu $0.001 < L(E)C50 \leq 0.01$ M=10000 (za hroničnu toksičnost, na osnovu : $0.000001 < NOEC \leq 0.00001$)

Podpoglavljje 12.2 PERZISTENTNOST I RAZGRADLJIVOST

Permetrin tehnički (cis:trans=25:75) (CAS broj 52645-53-1):

Maksimalni stepen razgradnje za 29,5d je <10%.
Nije brzo razgradljiv, nije biodegradabilan.

Podpoglavljje 12.3 POTENCIJAL BIOAKUMULACIJE

Permetrin tehnički (cis:trans=25:75) (CAS broj 52645-53-1):

BCF	290-620
log Pow	4,67 ±0,01

Podpoglavljje 12.4 MOBILNOST U ZEMLJIŠTU

Permetrin tehnički (cis:trans=25:75) (CAS broj 52645-53-1):

Koc	26 930 - 73441 l/kg,
-----	----------------------

Podpoglavljje 12.5 REZULTAT PBT I vPvB PROCENE

Permetrin tehnički (cis:trans=25:75) (CAS broj 52645-53-1) nije PTB i vPvB

Podpoglavljje 12.6 OSTALI ŠTETENI EFEKTI

Permetrin tehnički (cis:trans=25:75) (CAS broj 52645-53-1) je toksičan za pčele.

POGLAVLJE 13. ODLAGANJE

Podpoglavljje 13.1 METODE TRETMANA OTPADA

Iskorišćenu ambalaža od ovog proizvoda treba izbušiti i neiskorišćene količine proizvoda treba odložiti na bezbedno mesto u kontejnere, odvojeno od komunalnog otpada i mora se ukloniti u skladu sa važećim

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 9 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

nacionalnim propisima i zakonima (Zakon o upravljanju otpadom „Službeni Glasnik RS“ br. 36/09, 88/10 i 14/16)

POGLAVLJE 14. PODACI O TRANSPORTU

Podpoglavlje 14.1 UN Broj

ADR	IMDG	IATA
3082	3082	3082

Podpoglavlje 14.2 UN NAZIV ZA TERET U TRANSPORTU

Piretroidni insekticid,, tečno, toksično

Podpoglavlje 14.3 KLASA OPASNOSTI U TRANSPORTU

	ADR	IMDG	IATA
Klasa opasnosti u transportu	9.0	9.0	9.0

Podpoglavlje 14.4 AMBALAŽNA GRUPA

Grupa III

Podpoglavlje 14.5 OPASNOST PO ŽIVOTNU SREDINU

Proizvod je štetan za životnu sredinu i mora. Izbegavati ispuštanje u životnu sredinu

Podpoglavlje 14.6 POSEBNE PREDOSTROŽNOSTI ZA KORISNIKA

Nisu dostupne dodatne informacije

Podpoglavlje 14.7 TRANSPORT U RASUTOM STANJU

Ne primenjuje se

POGLAVLJE 15. REGULATORNI PODACI

Podpoglavlje 15.1 PROPISI U VEZI SA BEZBEDNOŠĆU, ZDRAVLJEM I ŽIVOTNOM SREDINOM

- ✚ Zakon o biocidnim proizvodima ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11 i 25/15)
- ✚ Zakon o hemikalijama ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 i 25/15)
- ✚ Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN ("Službeni glasnik RS" broj 52/17)
- ✚ Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✚ Liste aktivnih supstanci u biocidnom proizvodu ("Službeni glasnik RS", broj. 94/16 i 26/18)
- ✚ Pravilnik o spisku klasifikovanih supstanci ("Službeni glasnik RS", broj 48/14)
- ✚ Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu ("Službeni glasnik RS", br. 101/5, 91/15 i 113/17)
- ✚ Zakon o upravljanju otpadom („Službeni glasnik RS“ br. 36/09, 88/10 i 14/16)

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 10 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

- ✚ Pravilnik o uslovima, načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada ("Službeni glasnik RS", broj 92/10)
- ✚ Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu ("Službeni glasnik RS", broj 36/09)
- ✚ Zakon o transport opasnog tereta ("Službeni glasnik RS", br 88/10 i 104/16)
- ✚ Pravilnik o ličnoj zaštitnoj opremi ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✚ Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama ("Službeni glasnik RS", br. 106/09 i 117/17)
- ✚ Spisak srpskih standard iz oblasti lične zaštitne opreme ("Službeni glasnik RS" broj 59/14)
SRPS EN 420:2010-Zaštitne rukavice – Opšti zahtevi i metode ispitivanja
SRPS EN 143:2007 – Sredstva za zaštitu organa za disanje – Filtri za čestice – Zahtevi, ispitivanje, obeležavanje

Podpoglavlje 15.2 PROCENA BEZBEDNOSTI HEMIKALIJE

Nije tražena i nije izvršena procena bezbednosti hemikalije

POGLAVLJE 16. OSTALI PODACI

Skraćenice i oznake sa objašnjenjem njihovog značenja

ADR	Evropski sporazum koji se tiče međunarodnog drumskog prevoza opasne robe
BCF	Faktor biokoncentracije (kod riba)
BPC	Komitet za biocidne proizvode pri Evropskoj agenciji za hemikalije
CAS	Identifikacioni broj koji je dodeljen svakoj pojedinačnoj supstanci (jedinjenju ili smeši) koja je publikovana u naučnoj literaturi i unesena u CAS registar
EC	Zvanični identifikacioni broj supstance u Evropskoj uniji
ECHA	Evropska agencija za hemikalije
E(I)C ₅₀	Procenjena koncentracija koja dovodi do imobilizacije 50 % jedinki
EC ₅₀	EC ₅₀
IATA	Udruženje za međunarodni avio saobraćaj
IMDG	Opasne materije za međunarodni pomorski saobraćaj
LC ₅₀	Letalna koncentracija, koncentracija supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
LD ₅₀	Letalna doza, doza supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
Log K _{ow}	Koeficijent raspodele oktanol-voda
NOEC	Koncentracija bez uočenog efekta
OES	Standard izloženosti na radnom mestu
PBT	Perzistentna, bioakumulativna i toksična supstanca
VMA	Vojno medicinska akademija
vPvB	Veoma perzistentna, veoma bioakumulativna supstanca

Puno značenje skraćenica klasa opasnosti i H oznaka

Ak. Toks. 4	Akutna toksičnost, kategorija 4
Senzib. Kože 1B	Senzibilizacija kože, kategorija 1B
Vod.živ.sred.- ak. 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, akutno, kategorija 1
Vod.živ.sred.-hron 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronično, kategorija 1
zap. teč. 2	Zapaljiva tečnost, kategorija 2
H225	Lako zapaljiva tečnost i para
H302	Štetno ako se proguta
H317	Može da izazove alergijske reakcije na koži
H372	Dovodi do oštećenja organa usled dugotrajnog ili višekratnog izlaganja
H400	Veoma toksično po živi svet u vodi
H410	Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 11 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 30/05/ 2017.
EKO-SAN d.o.o.	EKOTOP	

Literatura:

1. Regulation (EU) No 528/2012 concerning the making available on the market and use of biocidal products, Evaluation of active substances: Assessment Report for Permethrin Product-Type 18 (Insecticides, acaricides and products to control other arthropods), rapporteur: Ireland April 2014.
2. Permetrin, bezbednosni list, Tagros,, 2015.

Izmene u odnosu na prethodnu verziju:

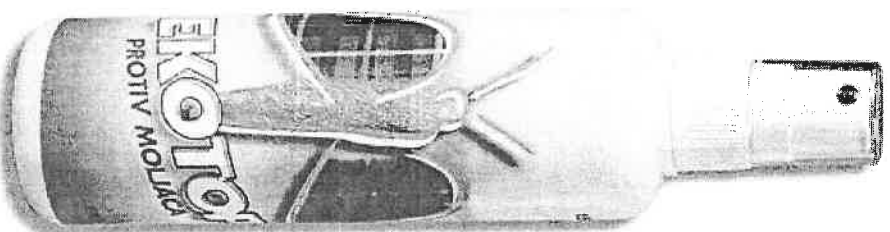
U Poglavlju 2. Ispravljena je kategorija 1B, za klasu opasnosti senzibilizacija kože
U Poglavlju 3. klasifikacija pojedinačnog sastojka je ispravljena: kategorija 1B u klasi opasnosti senzibilizacija kože.
U poglavlju 4. bezbednosni list je dopunjen podacima o merama prve pomoći.
Poglavlje 5. je dopunjeno podacima o savetima za vatrogasce
Poglavlje 6. detaljnije su napisane mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju
U poglavlju 7. su navedeni podaci o uslovima za bezbedno skladištenje.
U poglavlju 11. dopunjen podacima o akutnoj toksičnosti za smešu i supstancu permetrin (klase opasnosti, H oznake, vrednosti procenjene akutne toksičnosti i druge ispitivane vrednosti), metodama koje su korišćene pri klasifikaciji smeše, ali i podacima koji su tom prilikom razmatrani.
Poglavlje 12. dopunjeno je podacima o toksičnosti za smešu i metodi koja je korišćena pri klasifikaciji smeše, i dopunjeno je podacima o permetrinu.
Poglavlje 15. je dopunjeno relevantnim propisima.
U Poglavlju 16. navedene su skraćenice i oznake sa objašnjenjima njihovog značenja, sa značenjima klasa opasnosti i oznaka obaveštenja o opasnosti, kao i korišćeni izvori podatka.

Obaveštenje za korisnike bezbednosnog lista:

Bezbednosni list je izrađen je na osnovu najnovijih saznanja o proizvodu. Podaci navedeni u bezbednosnom listu dati su kao preporuke za korišćenje ove hemikalije na adekvatan način i u određenim situacijama, u odgovarajuće svrhe i u preporučenim količinama, kao i preporuke za skladištenje, transport i odlaganje. Svi drugi slučajevi korišćenja ove hemikalije smatraće se neprihvatljivim i neadekvatnim.

Kraj bezbednosnog lista

Pretraga proizvoda:



EKOTOP

OPIS PROIZVODA:

EKOTOP se koristi za zaštitu tkanine (vunene, pamučne, svilene, kožne) od moljaca.

PRIMENA:

EKOTOP je preparat na bazi permetrina koji ima kontaktno, neurotoksično delovanje na insekte.

EKOTOP se primenjuje raspršivanjem sadržaja po unutrašnjosti ormana, regala, škrinja (najbolje po elovima od punog drveta).

Ako su ostave za odeću napravljene od glatkih površina (npr. ultrapasa), odeća se može i direktno isprskati (džemper, kape, kaputi), naročito kragne i ostale presavijene delove odeće.

Za odevne predmete od kože, krzna, svile koji se čuvaju u kesama, preporučuje se da se u unutrašnjost kese stavi kartončić koji je naprskan EKOTOP-om.

EKOTOP

Doza biocidnog proizvoda: 2ml-4ml/m² tretirane površine.

Postupak tretiranja se ponavlja nakon 2-3 meseca.

CIJLANI ORGANIZMI:

- Moljci

AKTIVNA SUPSTANCA:

- 0,5% Permetrin

PAKOVANJE:

150ml, 250ml

Kategorija: **INSEKTICIDI**

Proizvođač:



Dokumenta:

BTL (309 kB)

Rešenje (3 MB)

Povezani proizvodi



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-251/2015-19
Датум: 24. септембар 2018. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 5а. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. ст. 2 и 6. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 62/17), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), чл. 79. став 3. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), решавајући по захтеву привредног друштва PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, ул. Бранка Радичевића 13, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-251/2015-19 од 6. априла 2015. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Александар Весић, помоћник министра за заштиту животне средине по решењу о овлашћењу министра број: 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017. године доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се захтев привредног друштва PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, ул. Бранка Радичевића 13, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-251/2015-19 од 6. априла 2015. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, ул. Бранка Радичевића 13 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа PAN MAGNUM GEL поднесе до 30. септембра 2020. године.

2. Овим решењем мења се тачка 6. решења Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-251/2015-19 од 6. априла 2015. године.

Образложење

Решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-251/2015-19 од 6. априла 2015. године на захтев PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, биоцидни производ PAN MAGNUM GEL, врста ~~Инсектициди~~ ~~акарициди~~ и производи за сузбијање осталих зглавкара (PT 18), произвођача PANAGRO M&G д.о.о., Србија са активном супстанцом фипронил (произвођач: Nanjing Essence Fine-Chemical Co., Ltd., Кина), уписан је у Привремену

листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као инсектицид за општу употребу, односно инсектицид за професионалну употребу и користити за сузбијање бубашваба у домаћинству, у објектима јавног здравља и у другим јавним, односно индустријским објектима, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити деци, кућним љубимцима и домаћим животињама приступ третираним површинама; водити рачуна да храна у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом) (тачка 2. диспозитива); да мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ (тачка 3. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 4. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 5. диспозитива). Тачком 6. диспозитива носилац решења је обавезан да Министарству пољопривреде и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења у року од две године од дана доношења решења. Тачком 7. диспозитива утврђено је да уколико носилац решења не поступи у складу са обавезама одређеним у тач. 2, 4. и 6. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-251/2015-19 од 11. априла 2017. године продужен је рок за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа PAN MAGNUM GEL до 30. септембра 2018. године, а на основу молбе привредног друштва PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева од дана 22. фебруара 2017. године.

Привредно друштво PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева је дана 6. септембра 2018. године поднело нови захтев за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу број 532-01-251/2015-19 од 11. априла 2017. године. У свом захтеву је навело да је израда техничког досијеа за биоцидни производ изузетно обиман и комплексан посао који захтева дужи временски период, као и велику финансијску инвестицију.

Размотривши разлоге наведене у новом захтеву за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, Министарство заштите животне средине је утврдило да су исти оправдани, имајући у виду да је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи за достављање техничког досијеа одређује министар на основу чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци **које су објављене у службеном гласилу Европске уније**) или у Програм за упис у **Листу I, Листу Ia или Листу Ib**, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који утичу на

здравље људи и животну средину или непостојања података о тим својствима, врсте биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу. С обзиром да се неопходни подаци о биоцидном производу и активној супстанци ради комплетирања техничког досијеа могу обезбедити вршењем одређених испитивања, односно разменом података са лицима која су већ извршила испитивања, за шта је реално потребан дужи временски период, овај орган је на основу овлашћења из члана 79. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у тачки 1. диспозитива решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству заштите животне средине.



Доставити:

- PANAGRO M&G д.о.о, Панчево
- Архиви



BEZBEDNOSNI LIST - Sačinjeno prema regulativi (EC) n° 1907/2006 – REACH i Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista (Sl. glasnik RS 100/11)

1. Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikaliju u promet

1.1 Naziv proizvoda:

Trgovačko ime: **PAN MAGNUM GEL**

Opis i namena preparata:

Vrsta proizvoda: Biocidni gel za suzbijanje smeđih i crnih bubašvaba. Biocidni proizvod PT18.

Vrsta upotrebe: Namenjen za opštu i profesionalanu upotrebu.

1.3. Podaci o proizvođaču i uvozniku

Proizvođač: Panagro M&G d.o.o.
Branka Radičevića 13, Pančevo

Telefon: 013/401-120
Telefaks: 013/401-120
E-mail: panagromg@gmail.com

1.4. Broj telefona za hitne slučajeve

U slučaju nezgode, obratiti se:
Nacionalnom centru za kontrolu trovanja VMA (dostupan 24h)
Telefon: 011/3608-440, 011/3608-234.

2. Identifikacija opasnosti

2.1 Klasifikacija proizvoda

Prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda (Sl. glasnik RS 59/10, 25/11, 5/12):

R52-53

Prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. Glasnik RS 64/10, 26/11):

Vodena životna sredina - hronična toksičnost kategorija 3; H412

2.2. Elementi obeležavanja

Prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. Glasnik RS 64/10, 26/11):

Piktogram i reč upozorenja:

Obaveštenje o opasnosti:

H412: štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

Obaveštenje o merama predostrožnosti:

Prevenција:

P273 Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu

Odlaganje:

P501 Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima

2.3. Ostale opasnosti

Smeša ne sadrži supstance koje izazivaju zabrinutost. Smeša ne ispunjava kriterijume da bude svrstana kao PBT ili vPvB.

3. Podaci o sastavu

Podaci o opasnim sastojcima smeše:

Naziv	CAS broj	EC broj	Klasifikacija		Koncentracija sastojka u proizvodu
			DPD/DSD* Prema Prav. o klasifikaciji, pak., obeležavanju i reklamiranju hemikalije i određenog proizvoda (Sl. Glasnik RS 59/10, 25/11, 51/12)	CPL/GHS** Prema Prav. o klasifikaciji, pak., obeležavanju i reklamiranju hemikalije i odr. proizvoda u skladu sa GHS (Sl.Gl.RS64/10, 26/1)	
fipronil	120068-37-3	424-610-5	R23/24/25 R48/25 R50/53	Akutna toksičnost, oralno, kat 3; H301 Akutna toksičnost, inhalaciono, kat 3; H331 Akutna toksičnost, dermalno, kat 3; H311 Spec toks za ciljni organ (CNS), višekratno izlaganje, kat1; H372 Vodena živ. sredina akutna toksičnost kat. 1; H410	0,05%

* Klasifikacija prema Prav. o klasifikaciji, pak., obeležavanju i reklamiranju hemikalije i određenog proizvoda (Sl. Glasnik RS 59/10, 25/11, 51/12)

** Klasifikacija prema Prav. o klasifikaciji, pak., obeležavanju i reklamiranju hemikalije i odr. proizvoda u skladu sa GHS (Sl.Gl.RS64/10, 26/11)

4. Mere prve pomoći

Kao osnovno pravilo, ukoliko niste sigurni ili ukoliko simptom traje, uvek pozovite lekara.

4.1 Opis mera prve pomoći

U slučaju udisanja:

Mirovanje, svež vazduh.

U slučaju gutanja :

Odmah isprati usta, popiti puno vode, izazvati povraćanje i potražiti pomoć lekara i pokazati mu etiketu ili kontejner

Pri kontaktu sa kožom;

Temeljno isprati vodom i sapunom. Odstraniti zaprljanu odeću.

Pri kontaktu sa očima

Temeljno isprati oči sa dosta sveže vode tokom 15 minuta, držeći otvorene očne kapke.

4.2. Najvažniji simptomi i efekti, odloženi i akutni

Nema dostupnih podataka.

4.3 Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Nema dostupnih podataka.

5. Mere za gašenje požara

Smeša nije zapaljiva.

5.1. Sredstva za gašenje požara

Upotrebiti raspršenu vodu, penu, ugljen-dioksid ili prah za gašenje.

5.2. Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci i smeša

Prilikom gorenja oslobađa toksične dimove, uključujući ugljen monoksid, ugljendioksid, hlorovodonik, fluorovodonik, okside azota, sumporne okside i organska jedinjenja hlora.

5.3. Savet za vatrogasce

Ne pristupajte gašenju požara bez odgovarajuće zaštitne opreme, uključujući i masku za disanje sa sopstvenim snabdevanjem kiseonikom.

Posebna uputstva

U slučaju požara ili eksplozije ne udisati dim. Kontejnere koji su u opasnosti, hladiti vodom. Kontaminiranu vodu od gašenja pokupiti odvojeno, ne sme dospeti u vodotokove, kanalizaciju ili otpadne vode. Ostatke od požara i kontaminiranu vodu nastalu gašenjem ukloniti u skladu sa propisima.

6. Mere u slučaju udesa

6.1. Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa:

Pogledati instrukcije u poglavljima 7 i 8 Bezbednosnog Lista.

Izbegavati dodori sa očima, kožom i odećom.

Ne udisati paru ili aerosol.

Za vatrogasce:

Vatrogasci treba da su opremljeni odgovarajućom ličnom zaštitnom opremom, uključujući i masku za disanje sa sopstvenim snabdevanjem kiseonikom.

6.2. Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu:

Sprečiti isticanje u kanalizaciju i prirodnu sredinu. Sprečiti širenje izlivanje hemikalije i sakupiti izliveni materijal uz pomoć peska ili drugog absorbenta. Sakupljeni materijal tretirati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (Sl. glasnik 36/09, 88/10).

Ukoliko izlivanje u slivnike i vodotokove nije moguće izbeći, hitno obavestiti lokalne vlasti.

6.3. Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju

Izvršiti apsorpciju hemikalije inertnim materijalom (pesak, zemlja, i drugi materijali koji mogu pomoći da se spreči dalje širenje izlivenog materijala). Sakupiti tako absorbovanu hemikaliju zajedno sa apsorbenom u obeležen i zaptiven kontejner. Sakupljen materijal tretirati kao opasan otpad, u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (Sl. glasnik 36/09, 88/10).

6.4. Upućivanje na druga poglavlja

Za uputstva o odlaganju otpada konsultovati poglavlje 13. Za mere zaštite konsultovati poglavlja 7 i 8.

7. Rukovanje i skladištenje

Zahtevi vezani za skladištenje odnose se na sve objekte u kojima se rukuje proizvodom.

7.1. Predostrožnosti za bezbedno rukovanje

Pri skladištenju i rukovanju nisu potrebne posebne mere. Dobra provetrenost i ventilacija radne prostorije. Nakon rukovanja proizvodom, uvek oprati ruke.

Prevenција požara:

Nisu potrebne posebne mere. Proizvod nije zapaljiv niti eksplozivan.

Preporučena oprema i postupci:

Za informacije o ličnoj zaštiti, pogledati poglavlje 8.

Pročitati mere predostrožnosti navedene na etiketi proizvoda.

Zabranjene aktivnosti i oprema

Pri rukovanju ne jesti, piti, i ne pušiti.

7.2. Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti

Držati odvojeno od životnih namirnica, kao i hrane za životinje.

Skladištenje

Čuvati dalje od izvora toplote. Skladištiti na sobnoj temperaturi. Zaštititi od direktnog sunčevog zračenja. Trajanje skladištenja: 2 godine

Pakovanje

Čuvati u originalnom kontejneru.

7.3. Posebni načini korišćenja hemikalije:

Pogledati poglavlje 1.2

8. Kontrola izloženosti i lična zaštita

8.1. Parametri kontrole izloženosti

Nema dostupnih podataka

8.2. Kontrola izloženosti i lična zaštita



Zaštita lica i očiju

Prilikom rukovanja nositi zaštitne naočare sa bočnom zaštitom prema standardu EN166.

Zaštita šaka

Nositi zaštitne rukavice otporne na hemikalije u skladu sa standardom EN 374 u situacijama produženog ili ponovljenog kontakta sa kožom. Preporučuje se zaštitni indeks 6, npr nitril kaučuk (0,4mm), hloropren kaučuk (0,5mm) ili butil kaučuk.

Zaštita tela

Zaštitnu opremu treba odabrati u zavisnosti od delatnosti i mogućeg delovanja: npr zaštitna kecelja, čizme, zaštitno odelo (prema DIN-EN 465).

Zaštita respiratornih organa

Nije potrebna zaštitna maska.

Kontrola izloženosti životne sredine

Sprečiti izlivanje u slivnike (kanalizaciju) i prirodnu sredinu. Sprečiti širenje izlivanje hemikalije i sakupiti izliveni materijal uz pomoć peska ili drugog absorbenta. Sakupljeni materijal tretirati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (Sl. glasnik 36/09, 88/10).

Ukoliko izlivanje u slivnike i vodotokove nije moguće izbeći, hitno obavestiti lokalne vlasti!

9. Fizička i hemijska svojstva

9.1. Informacije o fizičkim i hemijskim osobinama

Opšte informacije:

Agregatno stanje:	gel
Boja:	bela
Miris:	bez mirisa

Bitne informacije u vezi sa zdravljem, bezbednošću i zaštitom životne sredine

pH	5-7
Tačka ključanja	nema informacija
Tačka topljenja	nema informacija
Napon pare (50°C)	nema informacija
Gustina	oko 1,27g/cm ³
Rastvorljivost u vodi	nema informacija
Tačka paljenja	nema informacija
Temperatura raspadanja	nema informacija

9.2. Ostale informacije

Nije dostupno.

10. Stabilnost i reaktivnost

10.1. Reaktivnost

Nije reaktivno pod normalnim uslovima, ukoliko se poštuju smernice za skladištenje i rukovanje, kako je propisano u poglavlju 7.

10.2. Hemijska stabilnost:

Ova smeša je stabilna ukoliko se skladišti i sa njom rukuje na način propisan u poglavlju 7.

- 10.3. Mogućnost nastanka opasnih reakcija**
Ne postoje pod normalnim uslovima.
- 10.4. Uslovi koje treba izbegavati**
Ne postoje pod normalnim uslovima- poštovati uslove skladištenja propisane u poglavlju 7.
- 10.5. Nekompatibilni materijali**
Jake baze, jake kiseline i jaka oksidaciona sredstva.
- 10.6. Opasni proizvodi razgradnje**
Prilikom gorenja oslobađa toksične dimove, uključujući ugljen monoksid, ugljendioksid, hlorovodonik, fluorovodonik, okside azota, sumporne okside i organska jedinjenja hlora.

11. Toksikološki podaci

11.1 Informacije o toksikološkim efektima

Nema dostupnih podataka

<u>Akutna toksičnost:</u>	nema eksperimentalnih podataka
<u>Dermalna toksičnost :</u>	nema eksperimentalnih podataka
<u>Korozija/ iritacija kože :</u>	nema eksperimentalnih podataka
<u>Ozbiljno oštećenje oka:</u>	nema eksperimentalnih podataka
<u>Respiratorna senzitivizacija:</u>	nema eksperimentalnih podataka
<u>Dermalna senzitivizacija:</u>	nema eksperimentalnih podataka
<u>Spec. toks. na cilini organ</u>	nema eksperimentalnih podataka

Na osnovu osobina pojedinačnih komponenti može se izvesti iskaz:

U slučaju jednokratnog dodira sa kožom praktično nije toksičan.
 U slučaju jednokratnog oralnog uzimanja praktično nije toksičan.
 Ne izaziva korozivno oštećenje ni iritaciju kože.
 Ne izaziva korozivno oštećenje ni iritaciju oka.
 Ne izaziva dermalnu niti respiratornu senzitivizaciju.
 Ne poseduje mutageni niti karcinogeni potencijal.

12. Ekotoksikološki podaci

Proizvod nije ispitan, i iskaz je izveden na osnovu osobina pojedinačnih komponenti.
 Može izazvati štetne efekte na vodenu životnu sredinu, sa dugotrajnim efektima!

Toksičnost za ribe	LC50 - <i>Oncorhynchus mykiss</i> - 0,25 mg/l - 96, 0 h
Toksičnost za dafnije/beskičmenjake	EC50 - <i>Daphnia magna</i> - 0,19 mg/l - 48 h
Toksičnost za alge	EC50 - <i>Desmodesmus subspicatus</i> - 0,07 mg/l - 96 h

Proizvod ne sme isteći u slivnike ili vodotokove!

12.1 Toksičnost

Nema dostupnih podataka o toksičnosti smeše na vodenu životnu sredinu Podaci za aktivnu supstancu- fipronil:

12.2. Perzistentnost i razgradljivost

Nema dostupnih podataka

12.3. Potencijal bioakumulacije

Nema dostupnih podataka

12.4. Mobilnost u zemljištu

Nema dostupnih podataka

12.5. Rezultati PBT i vPvB procene

Proizvod ne sadrži supstance koje ispunjavaju PBT kriterijume.

12.6. Ostali štetni efekti

Nema dostupnih podataka

13. Tretman i odlaganje otpada

Odlaganje ambalaže sprovesti u skladu sa uredbama Zakona o ambalaži i ambalažnom otpadu (Sl. glasnik 36/09). Sa otpadom ove hemikalije/ neutrošenom hemikalijom postupiti u skladu sa uredbama Zakona o upravljanju otpadom (Sl. glasnik 36/09,88/10).

Nakon upotrebe proizvoda, na kontejneru proizvoda ostaviti etiketu.

NE ISPUŠTATI OVU HEMIKALIJU U ODVODE, SLIVNIKE I VODENE PUTEVE!

Odlaganje kontejnera i neupotrebljenog proizvoda	Ambalaža sadrži ostatke opasnih supstanci ili je kontaminirana opasnim supstancama. Za uputstvo kako postupati sa neutrošenim proizvodom, kontaktirati proizvođača ili regulatorni organ koji se bavi pitanjem ekologije i otpada.
---	--

14. Podaci o transportu

Proizvod ne potpada zahtevima posebnog obeležavanja i klasifikacije za potrebe transporta.

Kopneni transport

ADR-	ne spada u opasne materije u smislu transportnih propisa
RID-	ne spada u opasne materije u smislu transportnih propisa

Unutrašnji brodski transport

ADN-	ne spada u opasne materije u smislu transportnih propisa
-------------	--

Pomorski transport

IMDG-	ne spada u opasne materije u smislu transportnih propisa
--------------	--

Vazdušni transport

IATA/ICAO- ne spada u opasne materije u smislu transportnih propisa

15. Regulatorni podaci

15.1. Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom

Obeležavanja proizvoda se vrši u skladu sa propisima koji regulišu obeležavanje biocidnih proizvoda (Pravilnik o specifičnim zahtevima za pakovanje, obeležavanje i reklamiranje biocinog proizvoda, Sl. glasnik RS 59/10 i 26/11).

Klasifikacija i obeležavanje (poglavljje 2) je u skladu sa Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalije i određenog proizvoda (Sl. Glasnik RS 59/10, 25/11, 51/12), i Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalije i odr. proizvoda u skladu sa GHS sistemom (Sl.GI.RS64/10, 26/11)

Informacija o kontejneru

proizvođački špric (sadržaj 30g i 60g),

plastična tegla (sadržaj 1kg)

15.2. Procena bezbednosti hemikalije

Nema dostupnih podataka.

16. Ostali podaci

Informacije date u ovom bezbednosnom listu su prema našim najboljim saznanjima, informacijama i ubeđenjima na dan objavljivanja bezbednosnog lista o proizvodu tačne. Date informacije obrazovane su isključivo kao smernice za bezbedno rukovanje, upotrebu, obradu, skladištenje, transport, odlaganje i ispuštanje i ne predstavljaju garanciju ili specifikaciju kvaliteta. Informacije se odnose samo na određene materijale navedene u ovom listu i moguće je da ne važe za slučajeve kada se takav materijal koristi u kombinaciji sa drugim materijama ili u postupcima koji nisu navedeni u tekstu ovog lista ili u slučaju izmene ili obrade materijala na način koji nije naveden u tekstu ovog lista.

Smeša se ne sme koristiti u svrhe različite od one navedene u poglavlju 1 ovog lista, bez posedovanja prethodnog pisanog uputstva za takvu upotrebu. Krajnja odgovornost preduzimanja potrebnih mera za usklađivanje sa nacionalnom regulativom je na krajnjem korisniku proizvoda.

Pun tekst upotrebljenih obaveštenja o opasnosti, dodatnih obaveštenja o opasnosti i oznaka predostrožnosti navedenih u poglavlju 2 i poglavlju 3:

R 52/53	Štetno za vodene organizme, može izazvati dugotrajne štetne efekte u vodenoj životnoj sredini
H412	Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama
H301	Toksično ako se proguta
H331	Toksično ako se udiše
H311	Toksično u kontaktu sa kožom
H372	Dovodi do oštećenja organa (CNS) usled dugotrajnog ili višekratnog izlaganja
H400	Veoma toksično po živi svet u vodi
P501	Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima
P273	Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu

Skraćenice:

ADR : European agreement concerning the international carriage of dangerous goods by Road.
IMDG : International Maritime Dangerous Goods.
IATA : International Air Transport Association.
ICAO : International Civil Aviation Organisation
RID : Regulations concerning the International carriage of Dangerous goods by rail.
WGK : Wassergefahrdungsklasse (Water Hazard Class)

PAN MAGNUM GEL

Sastav: aktivna supstanca Fipronil 0,05%

Namena: PAN MAGNUM GEL je biocidni proizvod u obliku gela za opštu i profesionalnu upotrebu namenjen suzbijanju crnih i smeđih bubašvaba (bubarusi) u zatvorenom prostoru. Primenuje se u stambenim objektima (uključujući i kuhinjske prostorije), zdravstvenim ustanovama (bolnice, domovi zdravlja, ambulate), prostorijama za obradu i skladištenje hrane, restoranima, kuhinjama i menzama, magacinima, skladištima, maloprodajnim objektima, poslovnim prostorima, javnim objektima - hotelima, prodavnicama, fabrikama, radionicama, javnim sredstvima transporta.

Uputstvo za upotrebu: Gel nanositi na mestima gde se otkrivaju bubašvabe, putevima kretanja i staništima bubašvaba (naročito na spojevima između zidova i podova, u pukotinama i šupljinama, između nameštaja, kućnih uređaja, a posebno iza frižidera, šporeta i ostalih kuhinjskih elemenata, kao i oko vodovodnih i kanalizacionih instalacija. Najbolje rezultate tretman će dati ukoliko se tretirana mesta pre nanošenja gela dobro očiste, uz posebno obraćanje pažnje na uklanjanje mogućih izvora hrane.

Gel se primenjuje istiskivanjem malih tački gela iz šprica u infestiranom prostoru:

1. Prethodno napunjen proizvođački špric:

Istiskivanje iz šprica

2. Plastična tegla sa priloženim špicem:

Napuniti špic uvlačenjem gela iz tegle. Nanositi gel istiskivanjem iz šprica.

Ne nanositi gel na mesta gde može biti pokvašen, ispran, ili fizički uklonjen prilikom redovnog čišćenja prostora. Ukoliko gel dospe na neželjene površine, temeljno ga obrisati vlažnim papirnim ubrusom, koji se zatim može baciti u kantu za smeće. Ne aplicirati gel na površine koje dolaze u kontakt sa hranom i pićem- npr radnim elementima u kuhinjama, sudoperama i sl.

Ukoliko postoji potreba, tretman se ponavlja u intervalima od 14 dana.

Ne nanositi druge insekticidne preparate ili repelente na mesta gde je izvršen tretman gelom!

Nakon upotrebe gela, oprati ruke.

Oprema - originalno pakovanje.

Doza primene gela

	Standardna doza	Doza za visoko infestirane prostore
Smeđa bubašvaba (bubarusi) - <i>Blatella germanica</i>	1 tačka / m ²	2 tačke / m ²
Crna bubašvaba - <i>Blata orientalis</i>	2 tačke / m ²	3 tačke / m ²

*1 tačka je 3-4mm u prečniku (odgovara težini od 0,03g)

Skladištenje: Čuvati na suvom mestu, na sobnoj temperaturi, zaštićeno od izvora toplote i direktnog sunčevog zračenja. van domašaja dece i kućnih ljubimaca. Čuvati odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje.

Sprečiti dospevanje proizvoda u slivnike (kanalizaciju) i prirodne vodotokove! Sakupiti izliveni materijal uz pomoć peska ili drugog absorbenta.

Ukoliko izlivanje proizvoda u slivnike i vodotokove nije moguće izbeći, hitno obavestiti lokalne vlasti!

Pakovanje: Napunjen plastični špric od 30g i 60g, plastična tegla od 1kg sa priloženim špricom.

Napomena: Prilikom upotrebe preparata koristiti zaštitne rukavice, a posle upotrebe obavezno oprati ruke. Sprečiti kontakt sa očima i zaštititi hranu. Onemogućiti pristup tretiranom prostoru kućnim ljubimcima, domaćim životinjama i deci.

Obaveštenje o opasnosti:

H412 : Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

Obaveštenje o merama predostrožnosti:

Prevenција: Izbegavati oslobađanje/ ispuštanje u životnu sredinu

Odlaganje: Odlaganje ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima

U slučaju nezgode, obratiti se Nacionalnom centru za kontrolu trovanja VMA.

Tel: 011/3608-440, 3608-234.

Odlaganje prazne ambalaže: sprovesti u skladu sa Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu (Sl. Glasnik 36/2009)

Odlaganje neiskorišćene količine biocidnog proizvoda: sprovesti u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (Sl. Glasnik 36/2009 i Sl. Glasnik 88/2010)

Broj serije:

Datum proizvodnje:

Rok upotrebe: 2 godine

Broj i datum akta za stavljanje u promet: 532-01-251/2015-19

Proizvođač: Panagro M&G d.o.o.

Branka Radičevića 13, 26000 Pančevo

Tel/faks.: 013/401-120, 065/227 18 00



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-1806/2013-09
Датум: 5. октобар 2018. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 5а. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. ст. 2 и 6. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 62/17), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10, 99/14, 30/18 - др. закон и 47/18), чл. 79. став 3. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), решавајући по захтеву привредног друштва PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, ул. Бранка Радичевића 13, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-1806/2013-09 од 7. октобра 2013. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Александар Весић, помоћник министра за заштиту животне средине по решењу о овлашћењу министра број: 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017. године доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се захтев привредног друштва PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, ул. Бранка Радичевића 13, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-1806/2013-09 од 7. октобра 2013. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, ул. Бранка Радичевића 13 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа PANCID поднесе у року од пет година од дана доношења овог решења.

2. Овим решењем мења се тачка 6. решења Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-1806/2013-09 од 7. октобра 2013. године.

Образложење

Решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-1806/2013-09 од 7. октобра 2013. године на захтев PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева, биоцидни производ PANCID, врста Инсектициди, акарициди и производи за сузбијање

осталих зглавара (PT 18), произвођача PANAGRO M&G д.о.о., Србија, са активним супстанцама: перметрин (произвођач: Comercial Química Massó, S.A., Шпанија); тетраметрин (произвођач: Hefei Longcan Chemistry Co. Ltd., Кина); пиперонил бутоксид (произвођач: Comercial Química Massó, S.A., Шпанија), уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као инсектицид за професионалну употребу и користити за сузбијање мравља, бубашваба, мува, комараца и крпеља у домаћинству, на фармама, у објектима јавног здравља и другим јавним објектима, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити деци и животињама приступ третираној површини; водити рачуна да храна и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом, односно да не дође до испуштања биоцидног производа у животну средину) (тачка 2. диспозитива); да мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ (тачка 3. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 4. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 5. диспозитива). Тачком 6. диспозитива носилац решења је обавезан да Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења у року од пет година од дана доношења овог решења. Тачком 7. диспозитива утврђено је да уколико носилац решења не поступи у складу са обавезама одређеним у тач. 2, 4. и 6. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Привредно друштво PANAGRO M&G д.о.о. из Панчева је дана 6. септембра 2018. године поднело захтев за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. У свом захтеву је навело да је активна супстанца тетраметрин уписана у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib (Review Programme) за дату врсту биоцидног производа.

Размотривши разлог наведен у захтеву за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, Министарство заштите животне средине је утврдило да је исти оправдан, имајући у виду да је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи за достављање техничког досијеа одређује министар на основу чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци које су објављене у службеном гласилу Европске уније) или у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који утичу на здравље људи и животну средину или непостојања података о тим својствима, врсте

биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу. У поступку разматрања захтева за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења овај орган је утврдио да су активне супстанце перметрин и пиперонил бутоксид уписане у Листу I - Листе активних супстанци („Службени гласник РС“, бр. 94/16 и 26/18), за дату врсту биоцидног производа, односно да је активна супстанца тетраметрин уписана у Програм за упис у Листу I - Листа активних супстанци и Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за дату врсту биоцидног производа, те да постоје оправдани разлози за продужење рока утврђеног решењем број 532-01-1806/2013-09 од 7. октобра 2013. године с обзиром да није створена законска претпоставка да су све активне супстанце садржане у биоцидном производу за који се подноси захтев за издавање одобрења уписане у Листу I - Листа активних супстанци или Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, па је на основу овлашћења из члана 79. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у диспозитиву решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству заштите животне средине.



Доставити:

- PANAGRO M&G д.о.о., Панчево
- Архиви

**БЕЗБЕДНОСНО ТЕХНИЧКИ ЛИСТ****1. ИДЕНТИФИКАЦИЈА ХЕМИКАЛИЈЕ И ПОДАЦИ О ЛИЦУ КОЈЕ
СТАВЉА ХЕМИКАЛИЈУ У ПРОМЕТ**

1.1 Име производа: **PANCID**

1.2 Опис и намена препарата: Ефикасно средство за сузбијање гмижућих и летећих инсеката и крпеља (бубашваба, мрав, домаћих мува, комараца и крпеља) у затвореном простору. Користи се у домаћинству, јавним објектима (пословним просторима, складиштима, ресторанима, кухињама и мензама, хотелима, средствима транспорта), објектима здравља, као и у објектима за узгој животиња, фармама итд.

1.3 Произвођач: Panagro M&G d.o.o. Pančevo

Бранка Радичевића 13, 26000 Панчево
Тел/факс.: 013/401120, 065/ 2271800
Е-mail: panagromg@gmail.com

1.4 У случају незгоде, обратити се Националном центру за контролу тровања ВМА.
Тел: 011/3608-440, 3608-234.

2. ИДЕНТИФИКАЦИЈА ОПАСНОСТИ**2.2 Класификација производа:**

У складу са Правилником о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа („Службени гласник РС”, бр. 59/10, 25/11 и 5/12)

R11

R43

R50/53

Према Правилнику о класификацији, паковању, обележавању и рекламирању хемикалије и одређеног производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање УН (Sl. Glasnik RS 64/10, 26/11, 105/13):

H225 Запаљива течност, категорија 2

H317 Сензибилизација коже, категорија 1

H400 Опасност по водену животну средину, акутно, категорија 1

H410 Опасност по водену животну средину, хронично, категорија 1

2.3 Елементи обележавања:

Према Правилнику о класификацији, паковању, обележавању и рекламирању хемикалије и одређеног производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање УН (Sl. Glasnik RS 64/10, 26/11, 105/13):



ОПАСНОСТ

Обавештење о опасности:

H225	Лако запаљива течност и пара
H317	Може да изазове алергијске реакције на кожи
H410	Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама

Обавештење о мреама предострожности:

P210	Држати даље од извора топлоте, варница, отвореног пламена и врућих површина. Забрањено пушење.
P370+P378	У случају пожара, користити CO ₂ , пену или хемијске прашкове за гашење пожара.
P261	Избегавати удисање спреја.
P280	Носити заштитне рукавице и заштитне наочаре.
P302+P352	АКО ДОСПЕ НА КОЖУ: опрати са пуно сапуна и воде.
P333+P313	Ако дође до иритације коже или осипа: потражити медицински савет/мишљење.
P273	Избегавати испуштање/ослобађање у животну средину.

2.3 Остале опасности: Нема

3 ПОДАЦИ О САСТОЈЦИМА У СМЕШИ

Назив састојка	CAS број/ EC број	Класификација		Садржај %
Перметрин	52645-53-1 / 258-067-9	DPD/DSD	CPL/GHS	10%
		Xn N R - 20/22, 43, 50/53	Ак. токс. 4 * H332 Ак. токс. 4 * H302 Сензиб. коже 1* H317 Вод. жив. сред.- ак. 1 H400 Вод. жив. сред.-хрон. 1 H410	
Пиперонил бутоксид	51-03-6 / 200-076-7	N; R50/53	Вод. жив. сред.- ак. 1 H400 Вод. жив. сред.-хрон. 1 H410	2,5%
Тетраметрин	7696-12-0 / 231-711-6	N; R50/53	Вод. жив. сред.- ак. 1 H400 Вод. жив. сред.-хрон. 1 H410	2,5%
Етил алкохол	64-17-5 / 200-578-6	F R 11	Зап. теч. 2 H225	71%

Цео текст R и H ознака је наведен у тачки 16

4 МЕРЕ ПРВЕ ПОМОЋИ

4.1 Опис мера прве помоћи:

Након удисања: Изаћи на свеж ваздух. У случају неправилног дисања потражити помоћ лекара.

Контакт са кожом: У случају контакта испрати кожу водом и сапуном. Уклонити са себе контаминирану одећу. По потреби потражити савет лекара.

Контакт са очима: У случају контакта одмах испрати очи са доста воде у трајању од најмање 15 минута, по потреби потражити савет лекара.

Након гутања: Потражити одмах помоћ лекара. Подстаћи повраћање само уз савет лекара.

4.2 Најважнији симптоми и ефекти, акутни и одложени:

За симптоме и ефекте погледати поглавље 11.

4.3 Хитна медицинска помоћ и посебан третман:

У случају незгоде пратити савете лекара.

5 МЕРЕ ЗА ГАШЕЊЕ ПОЖАРА

5.1 Средства за гашење пожара: Користити средстава која садрже CO₂, пену или хемијске прашкове за гашење пожара.

5.2 Посебне опасности које могу настати од супстанци и смеша: Не удисати испарења која могу настати приликом сагоревања.

5.3 Савети за ватрогасце: Увек користити пуну заштитну опрему приликом гашења пожара. Не дозволити да вода приликом гашења доспе у канализациони систем. Одложити контаминирану воду и остатке пожара у складу са важећим прописима.

6 МЕРЕ У СЛУЧАЈУ УДЕСА

6.1 Личне предострожности, заштитна опрема и поступци у случају удеса:

Оригиналну амбалажу држати добро затворену. У случају незгоде одстранити изворе паљења (цигарете, пламенови, варнице итд.). Користити опрему за заштиту дисања. Зауставити одмах цурење производа.

6.2 Мере заштите животне средине:

Уколико дође до просипања препарат пренети у одговарајући суд за одлагање. Не загађивати изворишта вода и/или земљиште. Не дозволити да овај производ доспе у канализацију.

6.3 Мере које треба предузети и материјал за спречавање ширења и санацију:

Уколико је дошло до просипања, прикупити са високо апсорционим материјалом (песак, вермикулит) и одложити у посебне посуде спремне за одлагање.

6.4 Упућивање на друга поглавља:

За отпад погледати поглавље 13., за личну заштиту погледати поглавље 8.



7 РУКОВАЊЕ И СКЛАДИШТЕЊЕ

7.1 Мере предострожности за безбедно руковање:

Спречити контакт са кожом и очима. Држати далеко од извора топлоте, варница и пламена. Не пуштити, не користити упаљаче или шибице у близини.

7.2 Услови за безбедно складиштење, укључујући некомпатибилности:

Чувати ван домаћаја деце и животиња. Чувати одвојено од хране, пића и хране за животиње, у оригиналној амбалажи на собној температури и на добро проветреном месту.

7.3 Посебни начини коришћења: /

8 КОНТРОЛА ИЗЛОЖЕНОСТИ И ЛИЧНА ЗАШТИТА

8.1 Параметри контроле изложености: /

8.2 Контрола изложености и лична заштита:

Постарати се да радно место буде добро проветрено и користити адекватну радну опрему.

Заштита очију- Користити заштитне наочаре.

Заштита руку- Користити заштитне рукавице

Заштита тела- /

Заштита од удисања- Уколико је потребно носити заштитну маску.

9. ФИЗИЧКА И ХЕМИЈСКА СВОЈСТВА

9.1 Подаци о основним физичким и хемијским својствима хемикалије

а) изглед - течно, провидна

б) мирис /

в) праг мириса /

г) рН /

д) тачка топљења / тачка мржњења; /

ђ) почетна тачка кључања и опсег кључања 78 °C

е) тачка паљења 425 °C

ж) брзина испаравања; /

з) запаљивост (чврсто, гасовито); /

и) горња / доња граница запаљивости или експлозивности; 15 vol% / 3,5 vol%

ј) напон паре -59 mbar

к) густина паре 0,81 g/cm³

л) релативна густина /

љ) растворљивост: растворљив

м) коефицијент расподеле у систему n-октанол/вода; /

н) температура самопаљења; /

њ) температура разлагања; /

о) вискозитет; /

п) експлозивна својства; /

р) оксидујућа својства: /

9.2 Остали подаци: Нема

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ

10.1 Реактивност: не постоји опасност од реакције са другим суспстанцама у нормалним условима коришћења

10.2 Хемијска стабилност: Производ је стабилан у нормалним условима коришћења и складиштења

10.3 Могућност настанка опасних реакција: Испарења могу са ваздухом створити запаљиву мешавину.

10.4 Услови које треба избегавати: Избегавати топлоту, електростатички напон и све изворе паљења.

10.5 Некомпатибилни материјали: /

10.6 Опасни производи разградње: Уколико дође до пожара, може доћи до испуштања штетних испарења.

11. ТОКСИКОЛОШКИ ПОДАЦИ

11.1 Токсиколошки подаци:

Може изазвати пецкање очију, иритацију и стварање суве и испуцале коже. Удисање испарења може изазвати благу иритацију горњег респираторног тракта. Гутање може здравствене проблеме као што су јаки болови у стомаку и мучнина.

Тетраметрин:

Акутна токсичност орално LD₅₀ (пацов): > 2000 mg/kg

Акутна токсичност дермално LD₅₀ (пацов): > 2000 mg/kg

Акутна токсичност инхалационо LD₅₀ (пацов): > 5.63 mg/L ваздуха (4 h)

Перметрин:

Акутна токсичност орално LD₅₀ (пацов): > 430-4000 mg/kg

Акутна токсичност дермално LD₅₀ (пацов): > 2500 mg/kg

Акутна токсичност инхалационо LD₅₀ (пацов): > 683 mg/m³ ваздуха

Пиперонил бутоксид:

Акутна токсичност орално LD₅₀ (пацов): > 4570-7220 mg/kg

Акутна токсичност дермално LD₅₀ (пацов): > 2000 mg/kg

Акутна токсичност инхалационо LD₅₀ (пацов): > 5,9 mg/ L (4 h)

12. ЕКОТОКСИКОЛОШКИ ПОДАЦИ

Овај производ је опасан за животну средину и веома токсичан по водене организме, може изазвати дуготрајне штетне ефекте у воденој животној средини.

12.1 Токсичност:

Тетраметрин: LC₅₀(Brachydanio rerio): 33 µg/L (96 h)

EC₅₀(Daphnia magna): 0.47 mg/L (48 h)

Перметрин: LC₅₀(Parasalmo gairdneri): 2,5 µg/L (96 h)

EC₅₀(Daphnia magna): 0.6 mg/L (48 h)

Пиперонил бутоксид: LC₅₀(Parasalmo gairdneri): **6,12 µg/L (96 h)**

EC₅₀(Daphnia magna): 0,51 mg/L (48 h)

12.2 Перзистентност и разградљивост: /

12.3 Потенцијал биоаккумуляције: Нема посебне ознаке за биодеградацију. Нема биоаккумуляције.

12.4 Резултати ПБТ и вПвБ процене: /

12.5 Остали штетни ефекти: /

13. ТРЕТМАН И ОДЛАГАЊЕ ОТПАДА

Одлагање амбалаже: спровести у складу са Законом о амбалажи и амбалажном отпаду (Сл. Гласник 36/2009)

Одлагање отпада: спровести у складу са Законом о управљању отпадом (Сл. Гласник 36/2009)

14. ПОДАЦИ О ТРАНСПОРТУ

Копнени транспорт ADR/RID :

УН број: 3082

УН назив за терет у транспорту: Тежна supstanca opasna po životnu sredinu (permetrin, tetrametrin, piperonil butoksid u rastvoru)

Класа опасности у транспорту: Класа 9

Амбалажна група: 3

Опасност по животну средину: да

Поморски транспорт IMDG/GGV:

УН број: 3082

УН назив за терет у транспорту: Тежна supstanca opasna po životnu sredinu (permetrin, tetrametrin, piperonil butoksid u rastvoru)

Класа опасности у транспорту: Класа 9

Амбалажна група: 3

Опасност по животну средину: да

Ваздушни транспорт ICAO/IATA:

УН број: 3082

УН назив за терет у транспорту: Тежна supstanca opasna po životnu sredinu (permetrin, tetrametrin, piperonil butoksid u rastvoru)

Класа опасности у транспорту: Класа 9

Амбалажна група: 3

Опасност по животну средину: да

15. РЕГУЛАТОРНИ ПОДАЦИ

15.1 Прописи у вези са безбедношћу, здрављем и животном средином
Безбедносни лист израђен је на основу Правилника о садржају безбедносног листа ("Сл. гласник РС", бр. 100/11) и Закона о хемикалијама ("Сл. гласник РС", бр. 36/09). Класификација смеше извршена у складу са Правилником о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа („Службени гласник РС”, бр. 59/10 и 25/11).

15.2 Процена безбедности хемикалије: /

16. ОСТАЛИ ПОДАЦИ

Цео текст R и H ознака из тачки 2. и 3.

R20/22–Штетно ако се удише и ако се прогута

R43–Може изазвати сензибилизацију у контакту са кожом

R50/53-Веома токсично по водене организме, може изазвати дуготрајне штетне ефекте у воденој животној средини

R11 - Лако запаљиво

H225-Лако запаљива течност и пара

H332:Штетно ако се удише

H302:Штетно ако се прогута

H317:Може да изазове алергијске реакције на кожи

H400:Веома токсично по живи свет у води

H410:Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама

Садржај етикете и упутство

PANCID (Концентрат за емулзију)

Састав: активна супстанца 10% перметрин, 2,5% тетраметрин, 2,5 % пиперонил бутоксид

Примена: Ефикасно средство за сузбијање гмижућих и летећих инсеката и крпеља (бубашваба, мрав, домаћих мува, комараца и крпеља) у затвореном простору. Користи се у домаћинству, јавним објектима (пословним просторима, складиштима, ресторанима, кухињама и мензама, хотелима, средствима транспорта), објектима здравља, као и у објектима за узгој животиња, фармама итд.

Упутство за употребу: Примена препарата зависи од врсте инсеката. Када су летећи инсекти у питању (комарци, муве) направи се разређење препарата: 20 ml препарата на један литар воде, добијени раствор добро промућка и прскати простор или површине. Приликом прскања простора прскати према горе и притискати пумпицу и до 50 пута, у просторији нормалне величине не прскати дуже од 8-10 секунди. Прскати најмање један метар од површине. За гмижуће инсекте (мрави, бубашвабе) и крпеље, препарат се разређује водом и то 40 ml препарата на један литар воде. Добијени садржај пре употребе се добро промућка и прскају станишта (путеви, површине, пукотине) гмижућих инсеката и крпеља. У зависности од количине раствора који се примењује користити одговарајућу врсту прскалице за примену препарата (ручну прскалицу за примену у домаћинству а веће леђне прскалице за примену у јавним објектима и за професионалну употребу). Препарат користити у затвореним просторијама које могу да се проветре, и не користити препарат на местима које долазе у контакт с храном. Не дозволити контакт са очима и кожом, заштитити храну и пиће, после употребе опрати руке. Ономогућити приступ третираном простору кућним љубимцима, домаћим животињама и деци. При руковању не јести, не пити и не пушити. Примењивати зависно од степена инфестације. Не примењивати у присуству људи, након третирања не приступати простору минимум 60 минута. Обавезно проветрити просторију након третирања.

Намењено само за професионалну употребу.

Препоручена доза: Примена 20 ml препарата раствореног у литри воде покрива око 40 m² за летеће инсекте, 40 ml препарата раствореног у литри воде за гмижуће инсекте покрива око 40 m². (притиснути прскалицу од 30 до 50 пута)

Чување: Чувати на сувом месту даље од извора топлоте и паљења, ван домаћаја деце и домаћих животиња, даље од хране, пића и хране за животиње.

Паковање: Пластична боца од 20ml, 40 ml, 100 ml, 500 ml и 1000 ml


Елементи обележавања:

Xi - Иритативно



F - Лако запаљиво



N -Опасно по животну средину 

Ознака ризика:

R11 – Лако запаљиво

R43 – Може изазвати сензибилизацију у контакту с кожом

R50/53-Веома токсично по водене организме, може изазвати дуготрајне штетне ефекте у воденој животној средини.

Ознаке безбедности:

S2 -Чувати ван домаћаја деце

S13 -Чувати одвојено од хране, пића и хране за животиње

S16 -Чувати даље од извора паљења – забрањено пушење

S23 – Не удисати аеросол

S45-У случају незгоде или здравствених тегоба, хитно затражити лекарску помоћ (ако је могуће показати етикету)

S61 – Избегавати испуштање садржаја у животну средину; придржавати се посебних упутстава/безбедносног листа.

Датум производње:

Серија:

Рок употребе:

Број акта за стављање у промет:-----датум и број Решења

Произвођач: Panagro M&G d.o.o. Pančevo

Бранка Радичевића 13, 26000 Панчево

Тел/факс.: 013/401-120, 065/227 18 00

Одлагање празне амбалаже: спровести у складу са Законом о амбалажи и амбалажном отпаду (Сл. Гласник 36/2009)

Одлагање неискоришћене количине биоцидног производа: спровести у складу са Законом о управљању отпадом

(Сл. Гласник 36/2009 и Сл. Гласник 88/2010)

Мере предострожности при руковању:

Уколико дође у додир са очима, испрати одмах водом а по потреби затражити савет лекара. Уколико дође у контакт са кожом опрати је сапуном и водом. У случају незгоде, обратити се Националном центру за контролу тровања ВМА. Тел: 011/3608-440, 3608-234.



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-161/2010-03
Датум: 21. децембар 2018. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 5а. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. ст. 2. и 6. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 62/17), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/14), чл. 79. став 3. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), решавајући по захтеву привредног друштва EKOSAN д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Александар Весић, помоћник министра за заштиту животне средине по решењу о овлашћењу министра број: 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017. године доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се захтев привредног друштва EKOSAN д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се EKOSAN д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа AGITA® 10 WG поднесе до 31. јануара 2020. године.

2. Овим решењем мења се тачка 6. решења Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године.

Образложење

Решењем Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године на захтев EKOSAN д.о.о. из Београда, биоцидни производ AGITA® 10 WG, врста Инсектициди, акарициди и производи за сузбијање осталих зглавара (PT 18), произвођача Novartis Veterina d.o.o, Словенија, са активном супстанцом тиаметоксам (произвођач: Novartis

Animal Health Inc, Швајцарска), уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као инсектицид за општу употребу, односно инсектицид за професионалну употребу и користити за сузбијање мува у објектима у којима се домаће животиње држе и чувају, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (користити опрему за личну заштиту; онемогућити деци приступ третираном простору; водити рачуна да опрема, храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом, односно да не дође до испуштања биоцидног производа у животну средину) (тачка 2. диспозитива); да мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ (тачка 3. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 4. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 5. диспозитива). Тачком 6. диспозитива носилац решења је обавезан да Агенцији за хемикалије поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења до 31. јануара 2016. године. Тачком 7. диспозитива утврђено је да уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 4. и 6. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-161/2010-03 од 25. марта 2016. године продужен је рок за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет предметног биоцидног производа до 31. децембра 2018. године, а на основу молбе привредног друштва EKOSAN д.о.о. из Београда од дана 16. септембра 2015. године.

Привредно друштво EKOSAN д.о.о. из Београда је дана 20. новембра 2018. године поднело нови захтев за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу број 532-01-161/2010-03 од 25. марта 2016. године. У свом захтеву је навело да је израда техничког досијеа за биоцидни производ посао који захтева дужи временски период.

Размотривши разлог наведен у новом захтеву за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, Министарство заштите животне средине је утврдило да је исти оправдан, имајући у виду да је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи за достављање техничког досијеа одређује министар на основу чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци које су објављене у службеном гласилу Европске уније) или у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који

утичу на здравље људи и животну средину или непостојања података о тим својствима, врсте биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу. С обзиром да се неопходни подаци о биоцидном производу и активној супстанци ради комплетирања техничког досијеа могу обезбедити вршењем одређених испитивања, односно разменом података са лицима која су већ извршила испитивања, за шта је реално потребан дужи временски период, овај орган је на основу овлашћења из члана 79. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у диспозитиву решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству заштите животне средине.



Доставити:

- ЕКОSАН д.о.о., Београд
- Архиви



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ
И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-161/2010-03
Датум: 13. фебруар 2017. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), а у вези са чланом 11. и чланом 26. став 7. тач. 2) и 6) Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 5. став 3. и члана 37. став 5. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15 и 96/15 - др. закон), као и члана 23. став 2. и члана 24. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/14), решавајући по захтеву привредног друштва „EKOSAN“ д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за измену решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Министарство пољопривреде и заштите животне средине доноси

РЕШЕЊЕ

о измени решења број: 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године

1. МЕЊА СЕ решење број: 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године које је донела Агенција за хемикалије, и то тако што се у тачки 1. диспозитива у алинеји „Произвођач“, речи: „Novartis Veterina d.o.o., Словенија“ замењују речима: „Elanco Europe Ltd., Велика Британија“, а у алинеји „Активна супстанца садржана у биоцидном производу“, речи: „Novartis Animal Health Inc., Швајцарска“ замењују речима: „Elanco Europe Ltd., Велика Британија“.

2. У преосталом делу решење број: 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године остаје непромењено.

3. Ово решење је саставни део решења број: 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године.

Образложење

Агенција за хемикалије је, решавајући по захтеву привредног друштва „EKOSAN“ д.о.о. из Београда (у даљем тексту: носилац решења), а на основу достављене документације, дана 10. октобра 2011. године донела решење број: 532-01-161/2010-03 којим је биоцидни производ „AGITA® 10 WG“ уписан у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Након доношења наведеног решења, Министарство пољопривреде и заштите животне средине је, решавајући по молби носиоца решења, дана 25. марта 2016. године донело решење број: 532-01-161/2010-03 којим се продужава рок за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа „AGITA® 10 WG“ до 31. децембра 2018. године.

У складу са чланом 26. став 7. тач. 2) и 6) Закона о биоцидним производима носилац решења је дана 7. октобра 2016. године доставио обавештење да је промењен произвођач биоцидног производа и произвођач активне супстанце. Уместо раније означеног произвођача биоцидног производа „Novartis Veterina d.o.o., Словенија“ нови произвођач је „Elanco Europe Ltd., Велика Британија“, а уместо раније означеног произвођача активне супстанце „Novartis Animal Health Inc., Швајцарска“ нови произвођач је „Elanco Europe Ltd., Велика Британија“. У складу са својим наводима доставио је документацију у којој су измењени подаци о произвођачу биоцидног производа и произвођачу активне супстанце и то образац Основних информација о биоцидном производу и активној супстанци, етикету, као и безбедносни лист за биоцидни производ и за активну супстанцу.

Поред тога, увидом у Решење Агенције за привредне регистре број БД 95617/2015 од 13.11.2015. године, које је носилац решења „EKOSAN“ д.о.о. из Београда доставио Министарству пољопривреде и заштите животне средине, утврђено је да је у Регистар привредних субјеката уписана промена података о привредном субјекту и то промена седишта привредног друштва тако што се брише адреса: Булевар Деспота Стефана 128, Београд-Палилула, а уписује адреса: Батајнички друм 13. део бр. 7, Београд-Земун.

Одлучујући о захтеву носиоца решења за измену раније донетог решења број: 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године, утврђено је да је након доношења решења извршена измена података који се односе на произвођача биоцидног производа и произвођача активне супстанце, те да су испуњени законом прописани услови за измену решења у тачки 1. диспозитива решења.

У складу са наведеним Министарство пољопривреде и заштите животне средине донело је одлуку као у диспозитиву решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству пољопривреде и заштите животне средине.

по решењу о овлашћењу министра број:
119-01-51/26/2016-09 од 25.10.2016. године

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

Др Стана Божовић

Доставити:

- „EKOSAN“ д.о.о., Београд
- Архиви



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ И
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-161/2010-03
Датум: 25. март 2016. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 5. став 3. и члана 37. став 5. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15 и 96/15 - др. закон), члана 89. став 3. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), решавајући по молби привредног друштва EKOSAN д.о.о. из Београда (Земун), ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Министарство пољопривреде и заштите животне средине доноси

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се молба привредног друштва EKOSAN д.о.о. из Београда (Земун), ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се EKOSAN д.о.о. из Београда (Земун), ул. Батајнички друм 13. део бр. 7 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа AGITA® 10 WG поднесе до 31. децембра 2018. године.

2. Овим решењем мења се тачка 6. решења Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године.

Образложење

Решењем Агенције за хемикалије број 532-01-161/2010-03 од 10. октобра 2011. године на захтев EKOSAN д.о.о. из Београда, биоцидни производ AGITA® 10 WG, врста Инсектициди, акарициди и производи за сузбијање осталих зглавкара (PT 18) произвођач: Novartis Veterina д.о.о, Словенија са активном супстанцом тиамтоксам (произвођач: Novartis Animal Health Inc, Швајцарска) уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као инсектицид за општу употребу, односно инсектицид за професионалну употребу и користити за сузбијање мува у објектима у којима се домаће животиње држе и чувају, у

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Министру надлежном за заштиту животне средине у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Агенцији за хемикације.



по ДИРЕКТОР

Марија Цвекковић

Доставити:

- EKOSAN d.o.o, Београд
- Архиви



Број: 532-01-161/2010-03

Датум: 10. октобар 2011. године

На основу члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10) и тачке 5. став 1. подтачка 11) Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије („Службени гласник РС“, број 78/09), а у вези члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09 и 88/10) и члана 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), решавајући по захтеву привредног друштва EKOSAN d.o.o, у.л. Булевар Деспота Стефана 128, Београд, за унос биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Агенција за хемикалије д о н о с и:

РЕШЕЊЕ

1. Уносе се биоцидни производ у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа:

Назив биоцидног производа: AGITA[®] 10 WG

Врста биоцидног производа: Инсектициди (PT 18)

Произвођач: Novartis Veterina d.o.o, Словенија

Активна састојка сдржана у биоцидном производу: гиаметокеам
(произвођач: Novartis Animal Health Inc, Швајцарска)

2. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као инсектицид за општу употребу, односно инсектицид за професионалну употребу и користити за сузбијање мува у објектима у којима се домаће животиње држе и чувају, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (користити опрему за личну заштиту; онемогућити деци приступ третираном простору; водити рачуна да опрема, храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом, односно да не дође до испуштања биоцидног производа у животну средину).

3. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и означаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ.

4. Посилац решења о уносу биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (у даљем тексту: посилац решења) дужан је да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене овим актом.

5. Посилац решења дужан је да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен.

6. Обавезује се посилниц решења да Агенција за хемикалије поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. овог решења до 31. јануара 2016. године.

7. Уколико посилниц решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2. 4. и 6. овог решења, Агенција за хемикалије ће донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

8. Обавезује се посилниц решења да се придржава свих обавеза из Закона о биоцидним производима и Закона о хемикалијама, а које решењем пису посебно напоменуте.

9. Овим решењем ставља се ван снаге решење број 532-01-161/2010-03 од 30. новембра 2010. године.

Образложење

Привредно друштво EKOSAN d.o.o из Београда поднело је Агенцији за хемикалије захтев за упис биоцидног производа, описаног у диспозитиву решења, у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Уз овај захтев достављене су и основне информације о биоцидном производу и активној супстанци садржаној у том биоцидном производу.

Агенција за хемикалије је, решавајући по захтеву напред наведеног привредног друштва, у складу са одредбама члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СР“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), чланом 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09 и 88/10) и тачке 5. став 1. подтачка 11) Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије („Службени гласник РС“, број 78/09), а на основу достављене документације, утврдила да су испуњени законом предвиђени услови, па је донела одлуку као у диспозитиву овог решења.

Обавеза из тачке 2. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 11. став 3. и чланом 39. Закона о биоцидним производима, а сходном применом члана 18. став 3. Закона о биоцидним производима, као и на основу чињенице да произвођач биоцидног производа препоручује његово коришћење у објектима у којима се домаће животиње држе и чувају.

Обавеза из тачке 3. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 37. став 1. Закона о биоцидним производима према којој се класификација биоцидног производа врши у складу са Законом о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09 и 88/10) и Правилником о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 25/11), а паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа у складу са тим прописима и Правилником о специфичним захтевима за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 26/11).

Обавезе из тач. 4. и 5. диспозитива решења одређене су у складу са чланом 26. ст. 1. и 2. Закона о биоцидним производима.

Уколико посилниц решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2. и 4. овог решења, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тач. 4) и б) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Обавеза из тачке 6. диспозитива решења одређена је у складу са чл. 6, 7, и 12, а у вези са чланом 28, став 1, тачка 1) Закона о биоцидним производима.

Рок из тачке 6. овог решења одређен је у складу са чланом 7, став 3. Закона о биоцидним производима, а на основу чињенице да је активна супстанца садржана у биоцидном производу из тачке 1. овог решења уписана у Програм за упис у Листу I - Листа активних супстанци, Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика или Листу Ib - Листа основних супстанци, за ту врсту биоцидног производа. Очекује се да ће у датом року активна супстанца бити уписана у Листу I - Листа активних супстанци или Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, што ће створити законску претпоставку да биоцидни производ садржи активну супстанцу уписану у наведени листу.

Уколико се одбије упис активне супстанце у Листу I - Листа активних супстанци или Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28, став 1, тачка 2) Закона о биоцидним производима довести решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Уколико послалац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тачки 6. овог решења пре истека остањеног рока и не поднесе захтев за издавање одобрења за стањање у промет биоцидног производа у складу са одредбом члана 12. Закона о биоцидним производима, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28, став 1, тачка 1) Закона о биоцидним производима довести решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Имајући у виду да је биоцидни производ хемикалија, као и да је Закон о хемикалијама општи закон у односу на специјални Закон о биоцидним производима, послалац решења је дужан да се придржава свих обавеза утврђених Законом о биоцидним производима, као и Законом о хемикалијама, те да у свему поступи у складу са наведеним законима и подзаконским актима донетим на основу њих.

Агенција за хемикалије је, решајући по захтеву носиоца решења, донела решење број 532-01-161/2010-03 од 30. новембра 2010. године којим је биоцидни производ „AGFA* 10 WG“ уписан у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Посилац решења је, у складу са чланом 6. Правилника о садржини основних информација о биоцидном производу, 25. августа 2011. године доставио Агенцији за хемикалије нове податке о класификацији који представљају измену података достављених приликом подношења захтева за упис биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Имајући у виду напред наведено, из разлога, целисходности, ефикасности и економичности поступка, а како су променени подаци о класификацији у Основним информацијама о биоцидном производу, то је у складу са чл. 7. и 11. Закона о биоцидним производима донета одлука као у тачки 9. диспозитива решења.

Накнада за процену основних информација ради доношења решења број 532-01-161/2010-03 од 30. новембра 2010. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа наплаћена је на основу одредбе члана 11, став 4. Закона о биоцидним производима, а у складу са чланом 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), те се не плаћа накнада за процену основних информација ради доношења овог решења.

временски период, па је на основу овлашћења из члана 89. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у изреци решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству пољопривреде и заштите животне средине.

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

(по решењу о овлашћењу број:

119-01-13/2/2015-09 од 12.01.2015. године)



Проф. др Зоран Рајић

Доставити:


- EKOSAN д.о.о., Београд (Земун)
- Архиви

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

POGLAVLJE 1. IDENTIFIKACIJA HEMIKALIJE I PODACI O LICU KOJE STAVLJA HEMIKALIJU U PROMET		
1.1.	Identifikacija hemikalije	
	Trgovački naziv:	AGITA 10WG
	Hemijski naziv:	-
	Sinonimi:	AGITAGARD 10WG, AGITA 100 PLUS
	Kataloški broj:	-
1.2.	Identifikovani način korišćenja i načini korišćenja koji se ne preporučuju	
	Upotreba:	insekticid (PT18) u obliku granula za opštu i profesionalnu upotrebu i koristi se za suzbijanje muva u objektima gde se domaće životinje drže i čuvaju.
	Načini korišćenja koji se ne preporučuju:	-
	Razlog za nekorisćenje:	-
1.3.	Podaci o snabdevaču	
	Naziv privrednog društva/proizvođača:	Elanco Europa Ltd.
	Adresa:	Lilly House, Priestley Road Basingstoke RG24 9NL Ujedinjeno Kraljevstvo
	Naziv privrednog društva/uvoznika za R Srbiju	EKOSAN d.o.o.
	Adresa/telefon/fax	Batajnički drum 13, deo br. 7, 11080 Beograd – Zemun +381-11-319-4411
	e-mail adresa lica zaduženog za bezbednosni list:	office@ekosan.co.rs
1.4.	Broj telefona za za hitne slučajeve	
	Broj telefona službe za hitne slučajeve (naziv institucije, radno vreme):	Tel: +381-11-3608-440 +381-11-3608-234 (VMA, Centar za kontrolu trovanja dostupan 24 sata)

POGLAVLJE 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI		
2.1.	Klasifikacija hemikalije	
2.1.1.	Klasifikacija prema CLP/GHS sistemu	
	Klasa opasnosti i oznake kategorije:	Obaveštenje o opasnosti (H, EUH)*:
	Akutna toksičnost po vodene org. kat 1	H400
	Hronična toksičnost po vodene org. kat 1	H410
*Pun tekst H i EUH oznaka naveden je u Poglavlju 16.		
2.2.	Elementi obeležavanja	
	Obeležavanje prema:	CLP/GHS sistem

Trgovački naziv:	AGITA 10WG			
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj: 0.1

Piktogram:	
Reč upozorenja :	PAŽNJA
Obaveštenja o opasnosti (H):	H410 – Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama
Obaveštenja o merama predostrožnosti (P):	P101 – Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda P102 – Čuvati van domašaja dece P103- Pre upotrebe pročitati informacije na etiketi P273- Izbegavati ispuštanje/ oslobađanje u živ. sredinu P391- Sakupiti prosuti sadržaj P501 – Odlaganje sadržaja/ ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima u uređajima za kontrolisano spaljivanje
Dodatne informacije o opasnosti:	nema
2.3. Ostale opasnosti	
Nisu poznate	

POGLAVLJE 3. SASTAV/ PODACI O SASTOJJCIMA
3.1. Podaci o sastojcima smeše

Naziv	CAS broj / EC broj / Indeks broj	REACH registracioni broj	maseni ili zapreminski % ili opseg	Klasifikacija prema CLP/GHS sistemu*
Tiametoksam (3-(2-hlor-tiazol- ilmetil)-5-metil-1,3,5- oksadiazinan-4-iliden- N-nitroamin)	153719-23-4/ 428-650-4/ 631-267-00-9	-	10,0% -20,0% (w/w)	Zap. čvrst., 2, H228 Ak. toks. 4; H302, Vod. živ. sr. ak.1; H400 Vod. živ. sr.hr. 1; H410
(Z)-9-trikozen Muskalur	27519-02-4/ 248-505-7/ -	-	0,01 - 0,1% (w/w)	Senz. kože, 1, H317
Natrijum laurilsulfat	68585-47-7/ 271-557-7/ -	-	1,5%	Iritacija kože, 2, H315 Iritacija oka, 2, H319

*Pun tekst H i EUH oznaka naveden je u Poglavlju 16.

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

POGLAVLJE 4. MERE PRVE POMOĆI
4.1. Opis mera prve pomoći

Opšte napomene:	Pomeriti osobu iz opasne zone u dobro provetrenu prostoriju ili na svež vazduh i sprečiti pothlađivanje.
Nakon udisanja:	Pomeriti osobu na svež vazduh. Ako se jave ili potraju simptomi, obratiti se lekaru.
Nakon kontakta sa kožom:	Isprati sapunom i sa mnogo vod. Obratiti se lekaru, ako se simptomi iritacije kože jave ili potraju.
Nakon kontakta sa očima:	Ispirati nekoliko minuta sa mnogo vode i odmah pozvati lekara ako se simptomi iritacije oka jave ili potraju.
Nakon gutanja:	Isprati usta. Ako se jave simptomi odmah se obratiti lekaru.
Lična zaštita lica koje pruža prvu pomoć:	Nema podataka.

4.2. Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

Nakon udisanja:	Nema zabeleženog slučaja trovanja ljudi.
Nakon kontakta sa kožom:	Nema zabeleženog slučaja trovanja ljudi.
Nakon kontakta sa očima:	Nema zabeleženog slučaja trovanja ljudi.
Nakon gutanja:	Nema zabeleženog slučaja trovanja ljudi.

4.3. Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Nije poznat ni jedan protivotrov! Primeniti simptomatsku terapiju.
--

POGLAVLJE 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA
5.1. Sredstva za gašenje požara

Odgovarajuća sredstva:	Suvi prah, pena, ugljen-dioksid (CO ₂) ili voda u raspršivaču
Neodgovarajuća sredstva:	Ne koristiti vodu u mlazu.

5.2. Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci ili smeša

Opasni proizvodi sagorevanja:	Izloženost opasnim proizvodima razgradnje može ugroziti zdravlje.
-------------------------------	---

5.3. Savet za vatrogasce

Nositi ličnu zaštitnu opremu. U slučaju požara nositi samostalni aparat za disanje. Dodatne informacije: Sprečiti da voda korišćena za gašenje požara zagadi površinske vode ili sistem podzemnih voda.
--

POGLAVLJE 6. MERE U SLUČAJU UDESA
6.1. Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

6.1.1.	Za lica koja nisu obučena za slučaj udesa:	
	Zaštitna oprema:	Zaštitna maska
	Postupci za sprečavanje udesa:	Zabranjeno je jesti, piti i pušiti u području upotrebe preparata. . Pored uobičajenih mera u hemijskim postrojenjima kao što su opreme za punjenje i merenje zaštićene od prodora prašine (uključujući isisavanje prašine), moraju se implementirati dodatne mere lične zaštite za sprečavanje mogućeg kontakta sa proizvodom.
	Hitne procedure:	-
6.1.2.	Za lica koja učestvuju u odgovoru na udes:	
	Pogledati preporuke iz poglavlja 7 i 8.	
6.2.	Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu	
	Ne ispuštati u površinske vode ili kanalizaciju. Sprečiti ispuštanje u vodotokove i zemljište.	
6.3.	Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju	
6.3.1.	Za ograničavanje:	Sakupiti prosuti sadržaj i odneti do adekvatno obeleženih kontejnera. Suzbiti prašinu mlazom vodenog spreja.
6.3.2.	Za sanaciju:	Kontaminirane površine tretirati vodom. Vodu od pranja takođe odložiti u kontejnere radi sprečavanja zagađenja površinskih i podzemnih voda, vodovoda i odvoda. Jako zagađene slojeve zemlje iskopati. Prosut sadržaj se ne sme ponovo upotrebiti i mora se odložiti. Ako nije moguće bezbedno odlaganje, kontaktirati proizvođača, distributera ili lokalnog predstavnika.
6.3.3.	Ostale informacije:	-
6.4.	Upućivanje na druga poglavlja	
	Informacije u vezi kontrole izloženosti/lične zaštite i uputstva za uklanjanje, mogu se naći u poglavljima 8 i 13.	

POGLAVLJE 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

7.1.	Predostrožnosti za bezbedno rukovanje	
7.1.1.	Mere zaštite	
	Preporuke za bezbedno rukovanje:	Obezbediti dobru ventilaciju. Izbegavati kontakt sa kožom, očima i odećom. Pušenje, jedenje i pijenje bi trebalo zabraniti u području upotrebe. Pored uobičajenih mera u hemijskim postrojenjima kao što su opreme za punjenje i merenje zaštićene od prodora prašine (uključujući isisavanje prašine), moraju se implementirati dodatne mere lične zaštite za sprečavanje mogućeg kontakta sa proizvodom.
7.1.2.	Savet o opštoj higijeni na radnom mestu	
	Rukovati u skladu sa dobrom industrijskom higijenom i bezbednosnom praksom.	
7.2.	Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti	

Trgovački naziv:	AGITA 10WG			
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj: 0.1

	Preporuke za skladištenje:	Čuvati odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje.
	Temperatura skladištenja:	Minimalno 2 °C do maksimalno 30 °C.
	Razred skladišta:	9
	Ostali podaci o uslovima skladištenja:	Proizvod čuvati u zatvorenoj originalnoj ambalaži. Čuvati zaštićeno od svetlosti i vlage.
7.3.	Posebni načini korišćenja	
	Preporuke:	-

POGLAVLJE 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI
8.1. Parametri kontrole izloženosti

Supstanca	CAS broj	Granične vrednosti izloženosti (GVI/KGVI)		Biološke granične vrednosti
		ppm	mg/m ³	
Tiametoksam	153719-23-4	-	0,042	-

Naziv supstance: tiametoksam

EC broj: 428-650-4 CAS broj: 153719-23-4

DNEL
Radnik

Put izlaganja:	Akutni lokalni efekti	Akutni sistemski efekti	Hronični lokalni efekti	Hronični sistemski efekti
Oralno	-	-	-	-
Inhalaciono	-	-	-	-
Dermalno	-	-	-	-

Ključni fizički parametri: tačka topljenja, zapaljivost, korozivnost:

-

Korisnik

Put izlaganja:	Akutni lokalni efekti	Akutni sistemski efekti	Hronični lokalni efekti	Hronični sistemski efekti
Oralno	-	-	-	-
Inhalaciono	-	-	-	-
Dermalno	-	-	-	-

PNEC

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

Segment životne sredine		PNEC
Slatka voda	-	
Slatkovodni sedimenti	-	
Morska voda	-	
Morski sedimenti	-	
Lanac ishrane	-	
Mikroorganizmi u obradi otpadnih voda	-	
Zemljište (poljoprivredno)	-	
Vazduh	-	
8.2. Kontrola izloženosti i lična zaštita		
8.2.1. Odgovarajuća tehnička kontrola		
	Mere kontrole izloženosti prilikom identifikovanog načina korišćenja:	-
	Tehničke mere za sprečavanje izloženosti:	Treba koristiti dobru opštu ventilaciju. Brzina ventilacije treba da odgovara uslovima. Ako je primenljivo, koristiti procesne sudove, lokalnu izduvnu ventilaciju ili druge mere tehničke kontrole za održavanje nivoa čestica koje se prenose vazduhom ispod preporučenih graničnih vrednosti izloženosti. Čestice koje se prenose vazduhom održavati na prihvatljivom nivou.
8.2.2. Lična zaštitna oprema		
8.2.2.1.	Zaštita očiju i lica:	Zaštitne naočare
8.2.2.2.	Zaštita kože	Radno odelo od čvrstog pamuka ili sintetike (npr. kombinezon).
	Zaštita ruku:	Hemijski otporne rukavice
	Zaštita drugih delova tela:	Radno odelo
8.2.2.3.	Zaštita disajnih organa:	U slučaju neadekvatne ventilacije, nositi odgovarajuću masku protiv prašine.
8.2.2.4.	Zaštita od termičkih opasnosti:	-
8.2.3. Kontrola izloženosti životne sredine		
	Mere za sprečavanje izloženosti supstanci/smeši:	Pogledati poglavlje 6.
	Tehničke mere za sprečavanje izloženosti:	-

POGLAVLJE 9 FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

9.1. Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije			
		Vrednost	Metoda

Trgovački naziv:	AGITA 10WG			
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj: 0.1

	Agregatno stanje:	čvrsto	-
	Boja:	Belo bež	-
	Miris:	Bez mirisa	-
	Prag mirisa:	-	-
	pH:	6,8-8,8 (1%tni rastvor)	-
	Tačka topljenja/tačka mržnjenja:	Nema podataka	-
	Početna tačka ključanja i opseg ključanja:	Nema podataka	-
	Tačka paljenja:	Nema podataka	-
	Brzina isparavanja:	Nema podataka	-
	Zapaljivost (čvrsto, gasovito):	Nije zapaljivo. Nema stvaranja gasova.	-
	Gornja/donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti:	Nema podataka	-
	Napon pare:	Nema podataka	-
	Gustina pare:	Nema podataka	-
	Relativna gustina:	Nema podataka	-
	Nasipna gustina:	0,5 – 0,7 g/cm ³	-
	Rastvorljivost:	Meša se sa vodom.	-
	Koeficijent raspodele: n-oktanol/voda (log Pow):	Nema podataka	-
	Temperatura samopaljenja:	Relativna temperatura samopaljenja za čvrste materije nije ustanovljena	U skladu sa Direktivom 92/69 EEC
	Temperatura razlaganja:	Nema podataka	-
	Viskozitet:	Nema podataka	-
	Eksplozivna svojstva:	Nije eksplozivan	-
	Oksidujuća svojstva:	Nema oksidujuća svojstva.	-
9.2.	Ostali podaci		
	Nema ostalih podataka		

POGLAVLJE 10. REAKTIVNOST I STABILNOST

10.1.	Reaktivnost:	Preparat nije reaktivan u normalnim uslovima korišćenja, skladištenja i transportovanja.
10.2.	Hemijska stabilnost:	Preparat je stabilan u normalnim uslovima. Rizik od eksplozije. Rizik od paljenja.

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

10.3.	Mogućnost nastanka opasnih reakcija:	Preparat nije termalno osetljiv. Ne dolazi do polimerizacije.
10.4.	Uslovi koje treba izbegavati:	Stabilan u normalnim uslovima. Treba izbegavati izvore toplote, paljenje, iskre.
10.5.	Nekompatibilni materijali:	Jaka oksidaciona sredstva.
10.6.	Opasni proizvodi razgradnje:	Nema opasnih proizvoda razgradnje..

POGLAVLJE 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI
11.1. Podaci o toksičnim efektima
Akutna toksičnost:

Put izlaganja	Metoda	Organizam	Doza LD ₅₀ /LC ₅₀	Vreme izlaganja	Rezultat
Gutanjem:	-	pacov	-	-	> 5000 mg/kg
Kontaktom sa kožom:	-	pacov	-	-	> 2000 mg/kg
Udisanjem:	-	-	-	-	-

Iritacija i korozivnost

	Trajanje izlaganja	Organizam	Evalucija	Metoda
Iritacija kože:	-	zec	Nema iritacije kože	-
Iritacija očiju:	-	zec	Nema iritacije oka	-

Iritacija respiratornog sistema
Senzibilizacija

Udisanjem:	-
Kontaktom sa kožom:	Nema senzibilizacije (zamorac)

CMR efekti (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)

Karcinogenost:	Nema podataka
Mutagenost <i>in-vitro</i> :	Nema podataka
Genotoksičnost:	Nema podataka
Mutagenost <i>in-vivo</i> :	Nema podataka
Mutageni efekat na polne ćelije:	Nema podataka
Toksičnost za reproduktivne organe:	Nema podataka

Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subhronična, hronična)

	Doza	Trajanje izlaganja	Organizam	Metoda	Evalucija	Napomena
--	------	--------------------	-----------	--------	-----------	----------

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

Subakutno na usta	-	-	-	-	-	-
Subakutno kožom	-	-	-	-	-	-
Subakutno udisanjem	-	-	-	-	-	-
Subhronično na usta	-	-	-	-	-	-
Subhronično kožom	-	-	-	-	-	-
Subhronično udisanjem	-	-	-	-	-	-
Hronično na usta	-	-	-	-	-	-
Hronično kožom	-	-	-	-	-	-
Hronično udisanjem	-	-	-	-	-	-

Specifična toksičnost za ciljni organ – jednokratna izloženost (STOT SE):

	Specifični efekti	Izloženi organ	Napomena
Gutanjem:	-	-	-
Kontaktom sa kožom:	-	-	-
Udisanjem:	-	-	-

Specifična toksičnost za ciljni organ – višekratna izloženost (STOT RE):

	Specifični efekti	Izloženi organ	Napomena
Subakutno na usta	-	-	-
Subakutno kožom	-	-	-
Subakutno udisanjem	-	-	-
Subhronično na usta	-	-	-
Subhronično kožom	-	-	-
Subhronično udisanjem	-	-	-
Hronično na usta	-	-	-
Hronično kožom	-	-	-
Hronično udisanjem	-	-	-

Opasnost od aspiracije:

-

Verovatni putevi izlaganja:

-

Simptomi u vezi sa fizičkim, hemijskim i toksikološkim svojstvima

Gutanjem:	-
Kontaktom sa kožom:	-
Udisanjem:	-
Kontaktom sa očima:	-
Odloženi i trenutni efekti, kao i hronični efekti usled	-

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

kratkotrajnog i produženog izlaganja:	-
Efekti interakcije:	-
Odsustvo određenih podataka:	-
Podaci o smeši u odnosu na podatke o supstancama u njoj:	-
Ostali podaci:	-

POGLAVLJE 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI					
12.1. Toksičnost (podaci se odnose na aktivnu supstancu – tiametoksam)					
Akutna toksičnost	Doza	Vreme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija
Ribe	LC ₅₀	96 sati	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	-	> 100 mg/l
Rakovi (Daphnia)	EC ₅₀	48 sati	<i>Daphnia magna</i>	-	> 100 mg/l
Alge/vodene biljke	IC ₅₀	72 sata	<i>Selenastum capricornutum</i>	-	> 81,8 mg/l
Ostali organizmi	LC ₅₀	14 dana	<i>Eisenia foetida</i>	-	> 1000 mg/kg
Hronična toksičnost	Doza	Vreme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija
Ribe	LC ₅₀	96 sati	-	-	-
Rakovi (Daphnia)	EC ₅₀	48 sati	-	-	-
Alge/vodene biljke	IC ₅₀	72 sata	-	-	-
Ostali organizmi	-	-	-	-	-
12.2. Perzistentnost i razgradljivost					
Abiotička razgradnja					
	Vreme polurazgradnje	Metoda	Evaluacija	Napomena	
Morska voda	-	-	-	-	
Slatka voda	-	-	-	-	
Vazduh	-	-	-	-	
Zemljište	-	-	-	-	
Fizička- i foto-hemijska eliminacija					
	-				
Biorazgradljivost					

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

% razgradnje	Vreme (dani)	Metoda	Evaluacija	Napomena
7%	-	-	-	Proizvod nije lako biorazgradljiv. (rezultat je dobijen na osnovu aktivne supstance)

12.3. Potencijal bioakumulacije

Koeficijent raspodjele u sistemu n-oktanol/voda (log Pow)

Vrednost	Koncentracija	pH	°C	Metoda	Evaluacija	Napomena
-	-	-	-	-	-	-

Faktor biokoncentracije (BCF)

Vrednost	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
-	-	-	-	-

Hronična ekotoksičnost

Vrednost	Doza	Vreme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Hronična toksičnost na ribama	LC ₅₀	-	-	-	-	-
Hronična toksičnost na rakovima (Daphnia)	EC ₅₀	-	-	-	-	-

12.4. Mobilnost u zemljištu

Poznata ili predviđena raspodela u životnoj sredini:

-

Površinski napon:

Vrednost	°C	Koncentracija	Metoda	Napomena
-	-	-	-	-

Adsorpcija/desorpcija

Transport	A/D koeficijent Henrijeva konst.	log Pow	Isparljivo st	Metoda	Napomena
Zemljište-voda	-	-	-	-	-
Voda-vazduh	-	-	-	-	-
Zemljište-vazduh	-	-	-	-	-

12.5. Rezultati PBT i vPvB procene

Aktivna supstanca u preparatu nije PBT ni vPvB.

12.6. Ostali štetni efekti

Nisu poznati.

POGLAVLJE 13. ODLAGANJE

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

13.1.	Metode tretmana otpada
13.1.1.	Odlaganje neiskorišćene hemikalije/kontaminirane ambalaže: Originalnu ambalažu staviti u posebno obeleženu veću ambalažu. Praznu ambalažu odložiti u postrojenju za sagorevanje odobrenom za hemikalije.
13.1.2.	Oznaka otpada prema katalogu otpada: Indeks: 150110
13.1.3.	Načini obrade otpada: D9
13.1.4.	Mogućnost ispuštanja u kanalizaciju: nikako
13.1.5.	Ostale preporuke za odlaganje: Pridržavati se mera zaštite iz poglavlja 7 i 8.
13.1.6.	Propisi kojima se uređuje otpad: Zakon o upravljanju otpadom (Sl. Glasnik RS 36/09, 88/10) Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu (Sl. Glasnik 36/09)

POGLAVLJE 14: PODACI O TRANSPORTU	
Prevoz drumskim putevima (ADR)	
UN broj:	3077
UN transportni naziv:	Opasno po životnu sredinu, čvrsto (tiametoksam) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S (TIAMETOKSAM)
Klasa opasnosti u transportu:	9
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	da
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Temperatura < 40°C
Prevoz železnicom (RID)	
UN broj:	3077
UN transportni naziv:	Opasno po životnu sredinu, čvrsto (tiametoksam) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S (TIAMETOKSAM)
Klasa opasnosti u transportu:	9
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	da
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Temperatura < 40°C
Prevoz unutrašnjim plovnim putevima (ADN)	

Trgovački naziv:	AGITA 10WG			
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj: 0.1

UN broj:	3077
UN transportni naziv:	Opasno po životnu sredinu, čvrsto (tiametoksam) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S (TIAMETOKSAM)
Klasa opasnosti u transportu:	9
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	da
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Temperatura < 40°C
Prevoz morem (IMDG)	
UN broj:	3077
UN transportni naziv:	Opasno po životnu sredinu, čvrsto (tiametoksam) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S (TIAMETOKSAM)
Klasa opasnosti u transportu:	9
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	da
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Temperatura < 40°C
Transport u rasutom stanju (MARPOL73/78 i IBC kod):	Nije predviđen
Prevoz vazdušnim putem (ICAO-TI/IATA-DGR)	
UN broj:	3077
UN transportni naziv:	Opasno po životnu sredinu, čvrsto (tiametoksam) ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S (TIAMETOKSAM)
Klasa opasnosti u transportu:	9
Ambalažna grupa:	III
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Temperatura < 40°C
Dodatne informacije:	Nema dodatnih informacija

POGLAVLJE 15. REGULATORNI PODACI
15.1. Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom

	Smeša je opasna po životnu sredinu i zato pri rukovanju treba poštovati principe dobre proizvođačke prakse, dobre higijenske prakse kao i uslove u skladu sa Zakonom o bezbednosti i zdravlju na radu (Sl. glasnik RS 101/05).
Podaci o ograničenjima emisija isparljivih organskih jedinjenja (VOC):	Nije relevantno

Trgovački naziv:	AGITA 10WG				
Šifra proizvoda:	-	Datum izrade:	27.06.2016.	Verzija broj:	0.1

15.2. Procena bezbednosti hemikalije Za ovaj proizvod nije potrebna procena bezbednosti hemikalije.

POGLAVLJE 16. OSTALI PODACI

Osnovna literatura i izvori podataka:	1. Zakon o hemikalijama (Sl. glasnik RS 36/09, 88/10, 92/11, 25/15) 2. Zakon o biocidnim proizvodima (Sl. glasnik RS 36/09, 88/10, 92/11, 25/15) 3. Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda (DSD/DPD) (Sl.glasnik RS 59/10, 25/11, 51/12) 4. Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje (CLP/GHS) (Sl. glasnik RS 64/10, 26/11, 105/13) 5. Pravilnik o specifičnim zahtevima za pakovanje, obeležavanje i oglašavanje biocidnog proizvoda ("Sl. glasnik RS", br 59/10, 26/11 5. Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista (Sl. glasnik RS 100/11) 6. Bezbednosni list za Agitu 10WG – Elanco Europe Ltd, Ujedinjeno Kraljevstvo	
	Relevantne H i P oznake (broj i pun tekst)	
H:	317	Može da izazove alergijske reakcije na koži.
	400	Veoma toksično po živi svet u vodi
	410	Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama
P:	Pogledati podpoglavlje 2.2.	
Saveti za obuku:	Obuka radnika u skladu sa dobrom higijenskom praksom i dobrom distributerskom praksom.	
Dodatne informacije:	Nema dodatnih informacija.	

**PRILOG:
SCENARIO IZLOŽENOSTI U SKLADU SA IZVEŠTAJEM O BEZBEDNOSTI HEMIKA LIJE**

Nema priloga

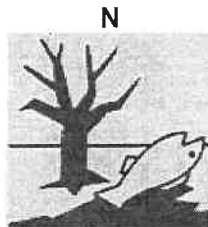
AGITA® 10WG

VODODISPERZIONE GRANULE



OZNAKA RIZIKA:

R 50/53 – Veoma toksično po vodene organizme, može izazvati dugotrajne štetne efekte u vodenoj životnoj sredini



OPASNO PO ŽIVOTNU SREDINU

OZNAKA BEZBEDNOSTI:

- S 2 – Čuvati van domašaja dece
S 46 – Ako se proguta, hitno zatražiti lekarsku pomoć i pokazati etiketu ili ambalažu
S 60 – Ova hemikalija i njena ambalaža moraju se odložiti kao opasan otpad
S61 – Izbegavati ispuštanje sadržaja u životnu sredinu; pridržavati se posebnih uputstava/bezbednosnog lista

SASTAV:

- tiametoksam (CAS br. 153719-23-4)10,0 %
- inertni nosačdo 100 %

AGITA® 10WG je insekticid za profesionalnu upotrebu za suzbijanje muva u objektima gde se domaće životinje drže i čuvaju.

NAČIN DELOVANJA: Agita® 10WG je insekticid koji sadrži aktivnu supstancu tiametoksam iz grupe neonikotinoida, koji inhibira acetilholin receptore B kod muva.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

NAČIN PRIMENE INSEKTICIDA:

Za premazivanje: 100g preparata rastvoriti u 80ml mlake vode, ili 400g preparata rastvoriti u 320ml mlake vode. Prvo razređenje je dovoljno za površinu objekta od 40m² ili površinu zidova/plafona od 80-120m²; drugo razređenje je dovoljno za površinu objekta od 160m² ili površinu zidova/plafona od 320-480m². Na svakih 100m² površine premaže se minimum 20 „spotova“ površine 10cmx30cm na mestima gde se muve skupljaju (topla i osunčana mesta, ramovi od prozora, okviri od vrata...itd).

Za prskanje: 100g preparata rastvoriti sa 0,8l mlake vode, ili 400g preparata rastvoriti u 3,2l mlake vode. Prvo razređenje je dovoljno za površinu objekta od 20m² ili površinu zidova/plafona od 40-60m²; drugo razređenje je dovoljno za površinu objekta od 80m² ili površinu zidova/plafona od 160-240m². Oko 30% površine treba tretirati direktno na mestima gde se muve skupljaju (topla i osunčana mesta, ramovi od prozora, okviri od vrata...itd).

Za pripremu radnog rastvora prvo napuniti posudu/prskalicu mlakom vodom, a zatim postepeno dodavati AGITU® 10WG. Mešati rastvor sve dok se ne napravi suspenzija. Ukoliko se prskanje prekine na više od 30 minuta, obavezno ponoviti mućkanje posude/prskalice sa radnim rastvorom. Za najbolje rezultate preporučuje se upotreba radnog rastvora odmah nakon pripreme.

Ako se upotrebljava prema uputstvu, efikasnost radnog rastvora traje 6 nedelja (42 dana).

MERE PREDOSTROŽNOSTI:

- Insekticid čuvati van domašaja dece.
- Za vreme primene proizvoda treba nositi odgovarajuću zaštitnu odeću, rukavice i zaštitna sredstva za oči/lice. Zabranjeno je jesti, piti i pušiti.
- Nakon završetka rada treba oprati lice i ruke.
- Sprečiti dodir proizvoda sa hranom i hranom za životinje.
- Proizvod skladištiti u suvim, tamnim, dobro provetrenim prostorijama koje se zaključavaju. Čuvati u originalnoj ambalaži na temperaturi od -10°C do +30°C, zaštićeno od svetlosti i vlage.
- Na praznu ambalažu primeniti odredbe Zakona o ambalaži i ambalažnom otpadu (Sl. glasnik br. 36/09, 88/10), a sa neutrošenom količinom preparata postupiti u skladu sa odredbama Zakona o upravljanju otpadom (Sl. glasnik br. 36/09, 88/10).

UPUTSTVO ZA PRVU POMOĆ:

Nema poznatog specifičnog antidota i ukoliko tokom rada dođe do malaksalosti, odmah se prekida sa radom. Ako simptomi ne prestanu pozvati Nacionalni centar za kontrolu trovanja na telefone: **011 3608 440 i 3608 234.**

U slučaju trovanja životinja, obratiti se najbližoj veterinarskoj stanici i ako je moguće pokazati ovu etiketu.

REŠENJE za stavljanje u promet izdato od strane Agencije za hemikalije br. 532-01-161/2010-03

PAKOVANJE: 100g, 400g

PROIZVOĐAČ:

NOVARTIS VETERINA d.o.o. Slovenija

UVOZNIK za Srbiju:

EKOSAN d.o.o. Beograd
www.ekosan.co.rs

ROK UPOTREBE: 5 godina od datuma proizvodnje.

DATUM PROIZVODNJE: utisnut na ambalaži



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ЕНЕРГЕТИКЕ,
РАЗВОЈА И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-177/2010-03

Датум: 16. децембар 2013. године

Београд

Завон Предузеће за производњу фармацеутских препарата			
Датум: 17.07.2014.			
Опш. ред.	Број	Број лист	Вредност
05-01	16/1		

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11) и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), решавајући по захтеву привредног друштва „ЗАВОН“ д.о.о. из Београда, ул. Требевихка 16, за упис биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Уписује се биоцидни производ у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа:

Назив биоцидног производа: ДЕСОЛ-ДЕЗ

Врста биоцидног производа:

- Дезинфицијенси и други биоцидни производи који се користе у домаћинству и у објектима јавног здравља (РТ 2);
- Биоцидни производи за хигијену у ветерини (РТ 3);
- Дезинфицијенси који се користе за површине које долазе у контакт са храном за људе и животиње (РТ 4)

Произвођач: ЗАВОН д.о.о., Србија

Активна супстанца садржана у биоцидном производу: натријум

дихлоризоцијанурат дихидрат (произвођач: Shanghai Openchem Co., Ltd., Кина)

2. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као дезинфицијенс за професионалну употребу и користити за дезинфекцију површина, укључујући и површине које долазе у контакт са храном, у објектима јавног здравља и у другим јавним објектима, односно у прехранбеној индустрији, као и за дезинфекцију површина у објектима у којима се животиње држе и чувају, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (водити рачуна да не дође до испуштања биоцидног производа у животну средину).

3. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ.

4. Носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (у даљем тексту: носилац решења) дужан је да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене овим актом.

5. Носилац решења дужан је да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен.

6. Обавезује се носилац решења да Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. овог решења у року од шест година од дана доношења овог решења.

7. Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 4. и 6. овог решења, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

8. Обавезује се носилац решења да се придржава свих обавеза из Закона о биоцидним производима и Закона о хемикалијама, а које решењем нису посебно напоменуте.

Образложење

Привредно друштво „ЗАВОН“ д.о.о. из Београда поднело је Агенцији за хемикалије захтев за упис биоцидног производа, описаног у диспозитиву решења, у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Уз овај захтев достављене су и основне информације о биоцидном производу и активној супстанци садржаној у том биоцидном производу.

Законом о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12) и Одлуком Владе Републике Србије о престанку важења Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије утврђено је да даном ступања на снагу Закона о изменама Закона о хемикалијама, 29. септембра 2012. године, престаје са радом Агенција за хемикалије. Чланом 17. наведеног закона утврђено је да права и обавезе Агенције за хемикалије, као и запослене, предмете, опрему, средства за рад и архивску грађу и регистратурски материјал коме није истекао рок чувања, преузима Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине за вршење надлежности у области управљања хемикалијама и биоцидним производима.

Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине на основу члана 14. став 2. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 72/12 и 76/13) и члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 36/09, 88/10, 92/11 и 93/12), решавајући по захтеву напред наведеног привредног друштва, а у складу са одредбама члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10) и члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), а на основу достављене документације, утврдило је да су испуњени законом предвиђени услови за упис конкретног биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, па је донело одлуку као у диспозитиву овог решења.

Обавеза из тачке 2. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 11. став 3. и чланом 39. Закона о биоцидним производима, а сходном применом члана 18. став 3. Закона о биоцидним производима.

Обавеза из тачке 3. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 37. став 1. Закона о биоцидним производима према којем се класификација биоцидног производа врши у складу са Законом о хемикалијама и подзаконским прописима којима се уређује класификација, обележавање и паковање хемикалија, а паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа у складу са тим прописима и Правилником о специфичним захтевима за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 26/11).

Обавезе из тач. 4. и 5. диспозитива решења одређене су у складу са чланом 26. ст. 1. и 2. Закона о биоцидним производима.

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2. и 4. овог решења, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тач. 4) и 6) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Обавеза из тачке 6. диспозитива решења одређена је у складу са чл. 6, 7. и 12, а у вези са чланом 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима.

Рок из тачке 6. овог решења одређен је у складу са чланом 7. став 3. Закона о биоцидним производима, а на основу чињенице да је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у Програм за упис у Листу I - Листа активних супстанци, Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика или Листу Ib - Листа основних супстанци, за ту врсту биоцидног производа. Очекује се да ће у датом року активна супстанца бити уписана у Листу I - Листа активних супстанци или Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, што ће створити законску претпоставку да биоцидни производ садржи активну супстанцу уписану у наведену листу.

Уколико се одбије упис активне супстанце у Листу I - Листа активних супстанци или Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тачка 2) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тачки 6. овог решења пре истека остављеног рока и не поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа у складу са одредбом члана 12. Закона о биоцидним производима, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Имајући у виду да је биоцидни производ хемикалија, као и да је Закон о хемикалијама општи закон у односу на специјални Закон о биоцидним производима, носилац решења је дужан да се придржава свих обавеза утврђених Законом о биоцидним производима, као и Законом о хемикалијама, те да у свему поступа у складу са наведеним законима и подзаконским актима донетим на основу њих.

Накнада за процену основних информација ради доношења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа наплаћена је на основу одредбе члана 11. став 4. Закона о биоцидним производима, а у складу са чланом 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС”, бр. 23/10 и 39/11).

У складу са чланом 59. став 3. Закона о државној управи („Службени гласник РС”, број 79/05, 101/07 и 95/10), на решење Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине жалба се изјављује Влади.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.



Доставити:

- „ЗАВОН“ д.о.о., Београд
- Архиви



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ЕНЕРГЕТИКЕ,
РАЗВОЈА И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-177/2010-03

Датум: 14. март 2014. године

Београд

32-01
Д.О.О.
Предузетје за производњу
фармацевтских препарата

Број	26.03.2014		
Сл. јел.	Б.О.О.	Идентиф.	Вредност
0501	16/2		

На основу члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), а у вези са чланом 11. и чланом 26. став 7. тачка 6) Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), решавајући по захтеву привредног друштва „ЗАВОН“ д.о.о. из Београда, ул. Требевинка 16, за измену решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине доноси:

Р Е Ш Е Њ Е

о измени решења број: 532-01-177/2010-03 од 16. децембра 2013. године

1. Решење које је издало Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-177/2010-03 од 16. децембра 2013. године мења се у тач. 2. и 3. диспозитива и гласи:

„2. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као дезинфицијенс за општу употребу, односно дезинфицијенс за професионалну употребу и користити за дезинфекцију површина, укључујући и површине које долазе у контакт са храном, у објектима јавног здравља и у другим јавним објектима, односно у прехранбеној индустрији, као и за дезинфекцију површина у објектима у којима се животиње држе и чувају, у складу са Упутством за употребу.

3. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ. На амбалажи биоцидног производа намењеног за општу употребу мора се налазити тактилно упозорење на опасност.“

2. У преосталом делу решење број 532-01-177/2010-03 од 16. децембра 2013. године остаје непромењено.

3. Ово решење је саставни део решења број 532-01-177/2010-03 од 16. децембра 2013. године.

О б р а з л о ж е њ е

Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине је, решавајући по захтеву привредног друштва „ЗАВОН“ д.о.о. из Београда (у даљем тексту: носилац решења), а на основу достављене документације, дана 16. децембра 2013. године донело решење број: 532-01-177/2010-03 којим је биоцидни производ „ДЕСОЛ-ДЕЗ“ уписан у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Законом о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12) и Одлуком Владе Републике Србије о престанку важења Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије утврђено је да даном ступања на снагу Закона о изменама Закона о хемикалијама, 29. септембра 2012. године, престаје са радом Агенција за хемикалије. Чланом 17. наведеног закона утврђено је да права и обавезе Агенције за хемикалије, као и запослене, предмете, опрему, средства за рад и архивску грађу и регистратурски материјал коме није истекао рок чувања, преузима Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине за вршење надлежности у области управљања хемикалијама и биоцидним производима.

Носилац решења је, у складу са чланом 26. став 7. тачка б) Закона о биоцидним производима, доставио Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине као надлежном органу обавештење да је након доношења наведеног решења извршио измене у паковању биоцидног производа. У складу са својим наводима доставио је образац Основних информација о биоцидном производу и активној супстанци где је у тачки 6.1 навео да је амбалажа биоцидног производа обележена тако да опасност могу да распознају особе са посебним потребама. Такође је доставио изглед тактилног упозорења.

Одлучујући о захтеву носиоца решења за измену раније донетог решења, утврђено је да је након доношења решења извршена измена паковања биоцидног производа, те да су испуњени законом прописани услови за измену решења у делу који се односи на промену услова за стављање у промет и коришћење конкретног биоцидног производа, као и његову класификацију, паковање, обележавање и оглашавање утврђених тач. 2. и 3. диспозитива решења.

У складу са наведеним Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине је донело одлуку као у диспозитиву решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

МИНИСТАР

Проф. др Зорана Михајловић



Доставити:

- „ЗАВОН“ д.о.о., Београд
- Архиви



Предузеће за производњу
фармацеутских препарата
Завон д.о.о.
Требевићка 16
11 030 Београд
Тел./факс: 011 355 24 67
ПИБ: 100142869 ПДБ: 128708366
Бр. жиро рач.: 310-000000157758-06
Е-п. адреса: zavon@madania.com

ДЕСОЛ-ДЕЗ

верзија 2/29.5.2015

БЕЗБЕДНОСНО ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са Правилником о садржају Безбедносног листа (Сл.гласник РС 100/11)

1. ИДЕНТИФИКАЦИЈА ХЕМИКАЛИЈЕ И ПОДАЦИ О ЛИЦУ КОЈЕ СТАВЉА ХЕМИКАЛИЈУ У ПРОМЕТ

1.1 Име производа: ДЕСОЛ-ДЕЗ

1.2 Опис и намена препарата: Десол –Дез је препарат широког дезинфекционог спектра, са применом у: прехранбеној индустрији, хотелијерству, у објектима здравства, ветерине (ветеринарске амбуланте), и објектима за чување стоке. Користи се за дезинфекцију површина (подови, зидови), површина која долази у контакт са храном, опреме која није осетљива на хлор.

1.3 Произвођач – Завон д.о.о. Предузеће за производњу фармацеутских препарата.
Требевићка 16, 11030 Београд
Тел/факс: 011 355 24 67
Е-mail: zavon@open.telekom.rs

1.4 Број телефона за хитне случајеве
ВМА- центар за контролу тровања -011/ 2661-122, 2662-755 и 3608-574

2. ИДЕНТИФИКАЦИЈА ОПАСНОСТИ

2.1 Класификација² у складу са Правилником о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање УН („Службени гласник РС, бр. 64/10 и 26/11)

H302 Акут.ток.кат 4
H319 Иритација ока кат2
H335 Спец.ток ЛИ кат 3
H400 Вод жив. сред ак кат.1
H410 Вод жив. сред хр.кат.1

2.2 Елементи обележавања

Обележавање у складу са Правилником о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање УН („Службени гласник РС, бр. 64/10 и 26/11)

Пиктограм опасности и реч упозорења



Пажња

Обавештење о опасности

H302 Штетно ако се прогута

H319 Доводи до јаке иритације ока

H335 Може да изазове иритацију респираторних органа

H410 Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама

Додатно обавештење о опасности

EUN031 у контакту са киселинама ослобађа токсичан гас

Обавештење о мерама предострожности

P 102 Чувати ван домаћаја деце

P261 Избегавати удисање прашине/дима/гаса/магле/паре/спреја

P270 Не јести, не пити и не пушити приликом руковања овим производом

P271 Користити само на отвореном или добро проветреном простору

P280 Носити заштитне рукавице/заштитну одећу/заштитне наочаре/заштиту за лице

P501 Одлагање садржаја/амбалаже у складу са законом о управљању отпадом („Сл. Гласник РС” бр. 36/09 и 88/10)

3. ПОДАЦИ О САСТОЈЦИМА У СМЕШИ

Назив састојка	CAS број	ЕС број	Класификација ¹ у складу са Правилником о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа („Службени гласник РС, бр. 59/10, 25/11 и 5/12)	Класификација ² у складу са Правилником о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање УН („Службени гласник РС, бр. 64/10, 26/11 и 5/12)	Садржај %
Триклозен натријум дихидрат	51580-86-0	220-767-7	Xn; R22 R31 Xi; R36/37 N; R50-53	Ак. токс.кат * H302 Ирит. ока кат. 2 H319 Спец. токс.- ЈИ кат.3 H335 Вод. жив. сред.- ак.кат. 1 H400 Вод.жив.сред.-хрон.кат. 1 H410	1g гранулата садржи 1g триклозен натријум дихидрат (100%)

Значење R и H ознака дато је у тачки 16.

4. МЕРЕ ПРВЕ ПОМОЋИ

4.1 Мере које је потребно спровести у хитним случајевима

4.1.1 Инхалација

- Преместити особу на свеж ваздух
- Уколико особа тешко дише или не дише дати јој вештачко дисање
- Одмах затражити лекарску помоћ, по могућству показати етикету

4.1.2 контакт са очима

- Након контакта са очима испрати са водом и са овореним капцима довољно дуго и да одмах након тога консултовати офталмолога

4.1.3 Контакт са кожом

- Део коже који је контаминиран одмах испрати са доста текуће воде и по могућству користити сапун

4.1.4. Гутање

- Не изазивати повраћање
- Не давати ништа особи за јело и пиће.

4.2. Најчешћи симптоми и ефекти, акутни и накнадни

² До рока из члана 6. став 1. овог правилника подносилац захтева може доставити одговарајуће податке у складу са раније важећим прописима.

- Контакт са кожом: од иритације до нагризања коже.
- Контакт са очима: од иритације до нагризања очију.
- Гутање: од иритације до нагризања слузокоже и дигестивног тракта.
Појачано лучење слузи и повраћање.
- Удисање: од иритације слузокоже и респираторног тракта.
Упала гласних жица, пнеумонитис, бронхоспазам, упала плућа.

4.3. Индикација за хитну медицинску помоћ и посебан третман

-У случају удеса или nelaгодности, одмах затражити медицинску помоћ (показати Упутство за употребу или Безбедносни лист ако је то могуће).

Лечење:

У случају гутања, не препоручује се пражњење стомака, размотрити поступак ендоскопије. Не вршити неутралисање са базама и киселинама.

Погодно је разблаживање са млеком или водом уколико нема повраћања (одрасли од 120-140 мл, деца не више од 120 мл).

кт са очима:

У случају контакта одмах испрати очи са доста воде, испирање траје најмање 15 минута, по потреби потражити савет лекара.

Контакт са кожом:

У случају контакта испрати водом, по потреби потражити савет лекара.

Након гутања:

Попити доста воде, по потреби потражити савет лекара.

5. МЕРЕ ЗАШТИТЕ ОД ПОЖАРА

Држати даље од топлоте и извора паљења.

У случају пожара: CO₂, прах и водени спреј

5.1. Средства за гашење пожара

Вода

Не користити АБЦ средства за гашење на бази азота, због могуће штетне хемијске реакције.

5.2. Посебна опасност изазвана супстанцом или мешавином

Незапаљива, иако загревањем на преко 230°C даје веома токсичан гас: гасовити хлор.

Не удисати производе експлозије или запаљиве гасове.

Горење производи тежак дим.

5.3. Напомене при гашењу пожара

Користити погодне апарате за дисање. Посебно сакупити воду која је коришћена за гашење пожара. Не испуштати у површинске воде или одводе. Ако је то могуће урадити опрезно, одмах уклонити неоштећене контејнере из опасне зоне.

6. МЕРЕ У СЛУЧАЈУ ХЕМИЈСКОГ УДЕСА

Мере предострожности:

Готова паковања држати добро затворена.

6.1. Мере опреза и личне заштите

Носити личну заштитну опрему.

Носити апарат за дисање уколико сте изложени парама/праштини/аеросолу.

Обезбедити адекватну вентилацију.

Користити одговарајућу респираторну заштиту.

Погледати мере заштите у одељку 7 и 8.

6.2. Мере опреза заштите животне средине

Не дозволити да доспе у земљу. Не дозволити да доспе у површинске воде и одводне системе. Уколико гас доспе у водоводни систем, земљу или одводе, обавестити надлежне органе. Погодан материјал за сакупљање загађене воде: абсорпциони, органски, песак.

6.3. Методе чишћења

Испрати са доста воде.

6.4. Веза са другим поглављима

Видети поглавље 8 и 13.

7. РУКОВАЊЕ И СКЛАДИШТЕЊЕ

7.1. Опрез приликом руковања

Избежавати контакт са кожом и очима, удисање пара и аеросола.

Користити постојећи вентилациони систем.

Не користити празне контејнере пре него што се очисте.

Пре поновног коришћења проверити да ли има остатака непожељног материјала у контејнерима.

Контаминирану одећу треба пресвући пре уласка у просторије са храном.

Не јести ни пити за време рада са овим производом.

Погледати одељак 8 за препоруку заштитне опреме.

7.2. Складиштење

Складиштити на сувом месту.

Држати контејнер затвореним.

Складиштити у оригиналним контејнерима.

Држати даље од хране, пића и хране за животиње.

Држати даље од киселина.

8. КОНТРОЛА ИЗЛОЖЕНОСТИ И ЛИЧНА ЗАШТИТА

8.1. Граничне вредности изложености

Триклозен натријум, дихидрат

TLV TWA: 0.5 ppm (1.5mg/m³) Cl gas

TLV STEL: 1 ppm (3.0 mg/m³) Cl gas

8.2. Контрола изложености

Заштита очију: Заштитне наочаре

Заштита коже: Заштитне ципеле. Користити одећу која омогућава потпуну заштиту коже, као нпр.памук, гума, пвц.

Заштита руку: Користити заштитне рукавице да би се обезбедила потпуна заштита, (пвц, неопрен или гума).

Респираторна заштита: Апарат за дисање ако је ризик изложености прекорачен. Саветује се ношење комплетне заштите лица, у том случају није потребно носити заштитне наочаре и заштитник. У случају пожара, користити посебан апарат за дисање са доводом ваздуха по потреби и потпуну заштиту за лице због изложености хлорном гасу. У случају прашине, користити апарат за дисање, комплетну заштитну маску.

Топлотни ризици: Нема их

Контрола изложености околине: Нема

9. ФИЗИЧКА И ХЕМИЈСКА СВОЈСТВА

9.1. Физичка и хемијска својства

9.1. 1. Опште информације (изглед, мирис)

Изглед : беле грануле

Мирис : сличан хипохлориту

Молекулска тежина: 255.98g/mol

pH: 6.0-7.0 на 25°C (1% водени раствор)

Тачка замрзавања/топљења : 250°C

Експлозивност: само ако дође у контакт са (видети тачку 10)

Оксидирајућа својства : не

Растворљивост: 22500mg/l у води на 20°C; 31000 mg/l на 30°C

Изглед: грануле

Мирис: карактеристичан мирис хлора

Боја: бела

Растворљивост: растворљив у води (28mg у 100ml)

pH (1% раствора): 6-7

Тачка декомпозиције: 80°C

Густина : 0.91 g/cm³ на 25°C

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ

10.1. Реактивност

Стабилан при нормалним условима

10.2. Хемијска стабилност

Стабилан при нормалним условима

10.3. Могућност опасних реакција

Када је влажан, производ ослобађа Cl_2 (гасовити хлор) и NCl_3 (трихлор амин).

У присуству амонијака и амонијачих раствора, генеришу се опасне количине NCl_3 , експлозивног гаса.

Водоник пероксид реагује снажно али ослобађа O_2 (кисеоник).

Додатком уља и масти изазива разлагање производа ослобађањем Cl_2 и CO_2 .

Када реагује са алкохолима, посебно са лаурил алкохолом, постаје опасан неколико минута и може снажно да делује, производећи пожар и густ црни дим.

Када реагује са етрима, таложе се цијанурична киселина и хлоринатни етри.

10.4. Услове које треба избегавати

Стабилан при нормалним условима складиштења.

10.5. Некомпатибилни материјали

Метали, сирћетна киселина и анхидрована, алкохоли (метил, етил, изопропил...), незасићене алифатичне и ароматичне компоненте, амиди, амини, амонијак и амонијачне соли, биурет, калцијум хипохлорит, диметил хидразин, естри, фунгициди, глицерин, масти и уља, боје, пероксиди, феноли, растварачи (толуен, ксилен, терпентин...), сурфактанти и површински активне супстанце.

10.6. Опасни производи разлагања

Нема их

11. ТОКСИКОЛОШКИ ПОДАСИ

Акутна токсичност: Акутна орална токсичност LD_{50} : 700-1400 mg/kg (пацов),

Акутна дермална токсичност LD_{50} : 2000 mg/kg (кунић)

Инхалациона токсичност LC_{50} : >50 mg/L

Други токсични ефекти на људима:

У случају контакта са очима и кожом делује иритирајуће

11.1 Информације о токсиколошким ефектима

Triklozen natrijum-Index: 613-030-01-7, CAS: 51580-86-0, EC No: 220-767-7

Тест: LD_{50} Орално Пацов = 2094 mg/kg

Тест: LD_{50} Кожа Пацов > 5000 mg/kg

Тест: Нагризање коже - Кожа - Зеџ
Белешке: НАГРИЗАЈУЋЕ (ИЗАЗИВА ОПЕКОТИНЕ)
Тест: Иритација ока -Врста: Зеџ Белешке:Нема осетљивости
Тест: Карциногеност N.A. Врста: N.A.
Белешке: Нема података
Тест: Мутагеност N.A. Врста: N.A.
Белешке: нема података
Тест: Репродуктивна токсичност: Врста: N.A.
Белешке: Нема података

12. ЕКОТОКСИКОЛОШКИ ПОДАСИ

Нема посебне ознаке за биодеградацију. Нема биоакмулације.

12.1. Токсичност

Следити добру радну праксу тако да се производ не ослобађа у животну средину. Не користити на местима где има цвећа: производ је токсичан за пчеле
Веома токсичан за водене организме, може изазвати дугорочне супротне ефекте у воденој средини.

Тест: EC50 : Дафнија х : 48mg/l : 0,196

12.2. Транспорт и удес

Производ је подложен хидролизи у кратком периоду, формирајући цијануричну киселину и халогене елементе, који су инхерентно биоразградиви. Материјал се разграђује релативно брзо и несмотр се биоакмулативним.

12.3. Постојаност и разградивост

Log BCF=0,286 (BCF=1,932)

Биоакмулативан: Да

12.4. Мобилност у земљи

Не

12.5. Резултати ПБТ и вПвБ налаза

Нема података

12.6. Други повратни ефекти

Нема

13. ТРЕТМАН И ОДЛАГАЊЕ ОТПАДА

13.1 Поступање са остацима производа и амбалаже:

Напомена: Са остатком биоцидног производа поступати у складу са законом о управљању отпадом(Сл. Гласник РС 36/09; 88/10), а са искоришћеном амбалажом у складу са **законом о амбалажи и амбалажном отпаду** (Сл. Гласник РС 36/09).

13.2 Методе третмана отпада

Уколико је могуће послати у надлежну фабрику за одлагање и третман отпада или на спаљивање под контролисаним условима. Поштовати све тренутно важеће локалне и националне регулативе.

14. ПОДАСИ О ТРАНСПОРТУ

14.1. UN број: није класификована као опасна супстанца у смислу транспортних регулатива.

14.2. Одговарајући UN превозни број:

Нема

14.3. Класа(е) опасности приликом транспорта:

Нема

14.4. Пакинг група:

Нема

14.5. Опасности по животну средину:

Нема

14.6. Посебне мере предострожности за корисника:

ADR/RID : Класа 914

15. РЕГУЛАТОРНИ ПОДАСИ

15.1 Прописи у вези са безбедношћу, здрављем и животном средином

Закон о безбедности и здрављу на раду / Службени гласник РС, бр. 101/05/

Закон о управљању отпадом / Службени гласник РС, бр. 36/09/

Зако о заштити животне средине / Службени гласник РС, бр. 135/04, 36/09 и 43/11/

15.2 Процена безбедности хемикалије

Процена безбедности препарата није урађена.

Правилник о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалија и одређеног производа /Службени гласник РС, бр. 59/10, 25/11 и 5/12 /

Правилник о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалија и одређеног производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање у ЕУ /Службени гласник РС, бр. 64/10 , 26/11 и 5/12 /

Правилник о садржају безбедносног листа /Службени гласник РС, бр. 100/11/

Списак класификованих супстанци /Службени гласник РС, бр. 59/10 и 64/10/

16. ОСТАЛИ ПОДАЦИ

Наведене информације се односе само на препарат ДЕСОЛ-ДЕЗ.

Наведене информације, по сазнању предузећа Завон д.о.о., су тачне и поуздане.

Пуни текст R и H израза наведених у одељку 3

R 22 – Штетно ако се прогута

R31 – У контакту са киселинама ослобађа токсичан гас

R36/37 – Иритативно за очи и респираторне органе

R50/53 – Веома токсично по водене организме, може изазвати дуготрајне штетне ефекте у воденој животној средини

H302 Штетно ако се прогута.

H319 Доводи до тешке иритације ока.

H335 Може да изазове иритацију респираторних органа.

H400 Веома токсично по живи свет у води.

H410 Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

Примјењиви закони или прописи

- Закон о хемикалијама(Службени Гласник РС бр.36/09)
- Закон о биоцидним производима(Службени Гласник РС бр. 36/09)
- Правилник о класификацији, паковању, обележавању, и оглашавању хемикалије и одређеног производа (Службени Гласник РС бр.59/10 и 25/11)
- Правилник о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању хемикалије и одређеног производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање УН(Службени гласник РС бр.64/10 и 26/11)
- Списак класификованих супстанци (Службени Гласник РС бр. 82/10)

Упутство

ДЕСОЛ- ДЕЗ

Састав:

1g производа садржи триклозен натријум дихидрат 1g

Подручје примене и биоцидна ефикасност

ДЕСОЛ-ДЕЗ је препарат широког дезинфекционог спектра, са применом у: прехранбеној индустрији, хотелијерству, у објектима здравства, ветерине (ветеринарске амбуланте) и објектима за чување стоке. Користи се за дезинфекцију површина (подови, зидови), површина која долази у контакт са храном, опреме која није осетљива на хлор.

ДЕСОЛ-ДЕЗ има антимикуробно дејство на следеће микроорганизме: *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Salmonella typhimurium*, *Proteus mirabilis*, *Citrobacter spp.*, *Klebsiella pneumoniae*, *Enterococcus hirae*, и *Candida albicans*.

Стабилност слободног доступног хлора у раствору зависи од: концентрације хлора, присуства и концентрације катализујућих агенса (бакар, никал, кобалт су снажни катализујући агенси, за разлику од гвожђа и алуминијума) и редукујућих агенса, затим присуства органских материја, рН вредности, температуре и ултравиолетне светлости.

Начин употребе

Санитација

ДЕСОЛ-ДЕЗ се користи као раствор у концентрацији од 1g/5L воде. Одмеравање се врши приложеном мерицом, чија је запремина 5g. Овако припремљен раствор се може употребити у периоду до 7 часова за дезинфекцију: предмета, прибора, уређаја и опреме који нису осетљиви на хлор, укључујући прибор за јело, пиће и посуђе подова, зидова, санитарних просторија, превозних средстава цевовода, цистерни, као и за дезинфекцију површина које долазе у контакт са храном за људе и животиње, затим у прехранбеној индустрији за дезинфекцију површина и опреме која није осетљива на хлор.

Дезинфекција се може обавити потапањем, брисањем и прскањем, при експозицији од 3 минута (претходно механички очишћени предмети и прибор) до 2 часа (предмети и прибор јаче контаминирани). Због веома мале количине резидуалног хлора, после дезинфекције испирање водом није потребно. Дезинфекција цевовода, ради бољег чишћења, се може истовремено комбиновати само анјонским детергентима и сапунима. После комбиноване примене, обавезно је испирање водом, а завршна дезинфекција се мора извршити само раствором ДЕСОЛ-ДЕЗ -а. За дезинфекцију површина које су контаминирани материјалима као што су: гној, крв, фекалије користи се 1% раствор.

Раствор препарата у концентрацији од 2g/5L воде, или две мерице (10g) у 25 литара воде се користи за дезинфекцију површина запраћаних фекалијама, земљаних подова и непосредне околине објеката за смештај животиња. Овако припремљен раствор се може користити и за пуњење дез-баријера.

Напомена

Не дозволити да препарат ДЕСОЛ-ДЕЗ дође у контакт са влагом, киселинама, органским материјама, које могу оксидисати, као што су горива, уља, мазива, производи целулозе, боје, алкохол, дезинфекциона средства и једињења амонијака. Избежавати излагање сунчевој

светлости, топлоти и отвореном пламену. Преостале количине чувати добро затворене. Празну амбалажу добро испрати водом, тако да се преостала количина препарата раствори у потпуности. Празну, испрану амбалажу, не употребљавати за било коју намену.

Прва помоћ

При справљању и употреби радног раствора не дозволити контакт са кожом и очима. Уколико дође у додир са очима, испрати одмах водом у трајању до 15 минута и затражити савет лекара. Уколико дође у контакт са кожом опрати је сапуном и водом. У случају незгоде, обратити се Националном центру за контролу тровања ВМА, 011/3608-440, 3608-234

Складиштење:

Чувати на температури до 25°C, заштићено од влаге и на добро проветреном месту, без присуства запаљивих материја.



пажња

H302 Штетно ако се прогута

H319 Доводи до јаке иритације ока

H335 Може да изазове иритацију респираторних органа

H410 Веома токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама

Додатно обавештење о опасности

EUN031 у контакту са киселинама ослобађа токсичан гас

Обавештење о мерама предострожности

P102 Чувати ван домаћаја деце

P261 Избегавати удисање прашине/дима/гаса/магле/паре/спреја

P270 Не јести, не пити и не пушити приликом руковања овим производом

P271 Користити само на отвореном или добро проветреном простору

P280 Носити заштитне рукавице/заштитну одећу/заштитне наочаре/заштиту за лице

P501 Одлагање садржаја/амбалаже у складу са законом о управљању отпадом ("Сл. Гласник РС" бр. 36/09 и 88/10)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-396/2010-03
Датум: 6. март 2018. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 5а. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. ст. 2 и 6. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 62/17), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/14), чл. 79. став 3. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), решавајући по захтеву привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-396/2010-03 од 2. марта 2012. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Александар Весић, помоћник министра за заштиту животне средине по решењу о овлашћењу министра број: 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017. године доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се захтев привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Агенције за хемикалије број 532-01-396/2010-03 од 2. марта 2012. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа ЕКОЦИД 5 поднесе у року од пет година од дана доношења овог решења.

2. Овим решењем мења се тачка 6. решења Агенције за хемикалије број 532-01-396/2010-03 од 2. марта 2012. године.

Образложење

Решењем Агенције за хемикалије број 532-01-396/2010-03 од 2. марта 2012. године на захтев ЕКОСАН д.о.о. из Београда, биоцидни производ ЕКОЦИД 5, врста Дезинфицијенси и други биоцидни производи који се користе у домаћинству и у објектима јавног здравља (РТ 2), произвођача ЕКОСАН д.о.о., Београд, са активном супстанцом кватернерна амонијумова једињења, бензилкоко алкилдиметил, хлориди (произвођач: Као Corporation S.A., Шпанија),

уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као дезинфицијенс за професионалну употребу, односно дезинфицијенс за општу употребу и користити за дезинфекцију површина, предмета и опреме (која није у директном контакту са храном за људе и животиње) у домаћинству, јавним и индустријским објектима, у складу са Упутством за употребу (тачка 2. диспозитива); да мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ (тачка 3. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 4. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 5. диспозитива). Тачком 6. диспозитива носилац решења је обавезан да Агенцији за хемикалије поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења у року од шест година од дана доношења решења, уз упозорење да уколико не поступи у складу са обавезама одређеним у тач. 2, 4. и 6. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Решењем о измени решења Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-396/2010-03 од 11. јула 2016. године промењена је активна супстанца садржана у биоцидном производу, као и произвођач активне супстанце и то тако што је уместо активне супстанце кватернерна амонијумова једињења, бензилкоко алкилдиметил, хлориди, произвођача Као Corporation S.A. из Шпаније, нова активна супстанца алкил (C12-18) диметилбензил амонијум хлорид (ADBAC (C12-C18)), произвођача STEPAN EUROPE из Француске.

Привредно друштво EKOSAN д.о.о. из Београда је дана 28. фебруара 2018. године поднело захтев за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. У свом захтеву је навело да је активна супстанца алкил (C12-18) диметилбензил амонијум хлорид (ADBAC (C12-C18)) уписана у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib (Review Programme) за дату врсту биоцидног производа.

Поред тога, увидом у Решење Агенције за привредне регистре број БД 95617/2015 од 13.11.2015. године, које је привредно друштво EKOSAN д.о.о. из Београда доставило, утврђено је да је у Регистар привредних субјеката уписана промена података о привредном субјекту и то промена седишта привредног друштва тако што се брише адреса: Булевар Деспота Стефана 128, Београд-Палилула, а уписује адреса: Батајнички друм 13. део бр. 7, Београд-Земун.

Размотривши разлог наведен у захтеву за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, Министарство заштите животне средине је утврдило да је исти оправдан, имајући у виду да је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи за достављање техничког досијеа одређује

министар на основу чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци које су објављене у службеном гласилу Европске уније) или у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који утичу на здравље људи и животну средину или непостојања података о тим својствима, врсте биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу. У поступку разматрања захтева за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења овај орган је утврдио да је активна супстанца алкил (C12-18) диметилбензил амонијум хлорид (ADBAC (C12-C18)) уписана у Програм за упис у Листу I - Листа активних супстанци и Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, те да постоје оправдани разлози за продужење рока утврђеног решењем број 532-01-396/2010-03 од 2. марта 2012. године с обзиром да није створена законска претпоставка да је активна супстанца садржана у биоцидном производу за који се подноси захтев за издавање одобрења уписана у Листу I - Листа активних супстанци или Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за дату врсту биоцидног производа, па је на основу овлашћења из члана 79. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у диспозитиву решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству заштите животне средине.



Доставити:

- EKOSAN д.о.о., Београд
- Архиви



Број: 532-01-396/2010-03

Датум: 2. март 2012. године

На основу члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СРГ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10) и тачке 5. став 1. подтачка 11) Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије („Службени гласник РС“, број 78/09), а у вези члана 11. Закона о бицидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11) и члана 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о бицидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), решавајући по захтеву привредног друштва „EKOSAN“ д.о.о., ул. Булевар Деспота Стефана 128, Београд за упис бицидног производа у Привремену листу бицидних производа за достављање техничког досијеа, Агенција за хемикалије д о н о с и:

Р Е Ш Е Њ Е

1. Уписује се бицидни производ у Привремену листу бицидних производа за достављање техничког досијеа:

Назив бицидног производа: EKOCID 5

Врста бицидног производа: Дезинфицијенси и други бицидни производи који се користе у домаћинству и у објектима јавног здравља (РТ 2)

Произвођач: EKOSAN д.о.о., Београд

Активна састојка саздржана у бицидном производу: кватерцерна амонијум једињења, бензилскоко алкилдиметил, хлориди
(произвођач: Као Corporation S.A., Шпанија)

2. Бицидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као дезинфицијенси за професионалну употребу, односно дезинфицијенси за општу употребу и користити за дезинфекцију површина, предмета и опреме (која није у директном контакту са храном за људе и животиње) у домаћинству, јавним и индустријским објектима, у складу са Упутством за употребу.

3. Бицидни производ из тачке 1. овог решења мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и означаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за бицидни производ.

4. Носилац решења о упису бицидног производа у Привремену листу бицидних производа за достављање техничког досијеа (у даљем тексту: носилац решења) дужан је да се придржава услова за стављање бицидног производа у промет, да обележи бицидни производ и да у безбедносном листу за бицидни производ наведе начин и услове његовог коришћења одређене овим актом.

5. Носилац решења дужан је да води евиденцију о количинама бицидног производа стављеног у промет, укупном промету бицидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама бицидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је бицидни производ продат, односно уступљен.

6. Обавезује се носилац решења да Агенцији за хемикалије поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет бицидног производа из тачке 1. овог решења у року од шест година од дана доношења овог решења.

7. Уколико посилан решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 4. и 6. овог решења, Агенција за хемикалије ће донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

8. Обавезује се посилан решења да се придржава свих обавеза из Закона о биоцидним производима и Закона о хемикалијама, а које решењем нису посебно напоменуте.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво „EKOSAN“ д.о.о. из Београда поднело је Агенцији за хемикалије захтев за упис биоцидног производа, описаног у диспозитиву решења, у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Уз овај захтев достављене су и основне информације о биоцидном производу и активnoj супстанци садржајној у том биоцидном производу.

Агенција за хемикалије је, решавајући по захтеву напред наведеног привредног друштва, у складу са одредбама члана 192. став (1) Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), тачком 5. став 1. подтачка 11) Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије („Службени гласник РС“, број 78/09) и чланом 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), а на основу достављене документације, утврдила да су испуњени законом предвиђени услови, па је донела одлуку као у диспозитиву овог решења.

Обавеза из тачке 2. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 11. став 3. и чланом 39. Закона о биоцидним производима, а сходном применом члана 18. став 3. Закона о биоцидним производима.

Обавеза из тачке 3. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 37. став 1. Закона о биоцидним производима према којем се класификација биоцидног производа врши у складу са Законом о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11) и подзаконским прописима којима се уређује класификација, обележавање и паковање хемикалија, а паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа у складу са тим прописима и Правилником о специфичним захтевима за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 26/11).

Обавезе из тач. 4. и 5. диспозитива решења одређене су у складу са чланом 26. ст. 1. и 2. Закона о биоцидним производима.

Уколико посилан решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2. и 4. овог решења, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тач. 4) и б) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Обавеза из тачке 6. диспозитива решења одређена је у складу са чл. 6, 7. и 12. а у вези са чланом 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима.

Рок из тачке 6. овог решења одређен је у складу са чланом 7. став 3. Закона о биоцидним производима, а на основу чињенице да је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у Програм за упис у Листу 1 - Листа активних супстанци, Листу 1а - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика или Листу 1б - Листа основних супстанци, за ту врсту биоцидног производа. Очекује се да ће у датом року активна супстанца бити уписана у Листу 1 - Листа активних супстанци или Листу 1а - Листа активних супстанци

садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, што ће створити законску претпоставку да биоцидни производ садржи активну супстанцу уписану у наведену листу.

Уколико се одбије упис активне супстанце у Листу I - Листа активних супстанци или Листу Ia - Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика, за ту врсту биоцидног производа, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28, став 1, тачка 2) Закона о биоцидним производима допети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Уколико послалац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тачки б. овог решења пре истека остављеног рока и не поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа у складу са одредбом члана 12. Закона о биоцидним производима, Агенција за хемикалије ће у складу са одредбом члана 28, став 1, тачка 1) Закона о биоцидним производима допети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

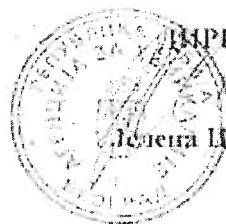
Имајући у виду да је биоцидни производ хемикалија, као и да је Закон о хемикалијама општи закон у односу на специјални Закон о биоцидним производима, послалац решења је дужан да се придржава свих обавеза утврђених Законом о биоцидним производима, као и Законом о хемикалијама, те да у свему поступа у складу са наведеним законима и подзаконским актима донетим на основу њих.

Наплата за процену основних информација ради доношења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа наплаћена је на основу одредбе члана 11, став 4, Закона о биоцидним производима, а у складу са чланом 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС”, број 23/10 и 39/11).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Министру надлежном за заштиту животне средине у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Агенцији за хемикалије.

Доставити:

- „EKO SAN“ д.о.о., Београд
- Архиви



ДИРЕКТОР

Јелена Цветковић

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 1: IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE I PODACI O LICU KOJE STAVLJA HEMIKA LIJU U PROMET

1.1.	Identifikacija hemikalije	
	Trgovački naziv:	EKOCID 5
	Hemijski naziv:	-
	Sinonimi:	-
	Kataloški broj:	-
1.2.	Identifikovani način korišćenja i načini korišćenja koji se ne preporučuju	
	Upotreba:	Dezinficijens (PT2) za opštu i profesionalnu upotrebu i koristi se za dezinfekciju površina, predmeta i opreme (koja nije u direktnom kontaktu sa hranom za ljude i životinje) u domaćinstvu, javnim i industrijskim objektima.
	Načini korišćenja koji se ne preporučuju:	-
	Razlog za nekorišćenje:	-
1.3.	Podaci o snabdevaču	
	Naziv privrednog društva/prizvođača:	EKOSAN d.o.o.
	Adresa:	Batajnički drum 13, deo br. 7, 11080 Beograd - Zemun
	Telefon:	+381-11-319-4411
	Faks:	-
	e-mail adresa lica zaduženog za bezbednosni list:	office@ekosan.co.rs
1.4.	Broj telefona za za hitne slučajeve	
	Broj telefona službe za hitne slučajeve (naziv institucije, radno vreme):	Tel: +381-11-3608-440 +381-11-3608-234 (VMA, Centar za kontrolu trovanja dostupan 24 sata)

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

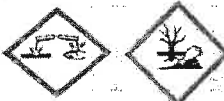
2.1. Klasifikacija hemikalije

2.1.1. Klasifikacija prema CLP/GHS sistemu

Klasa opasnosti i oznake kategorije:	Obaveštenje o opasnosti (H, EUH)*:
Korozija kože, 1B	H314
Opasno po vodenu životnu sredinu, akutno, kat 1	H400
Opasno po vodenu životnu sredinu, hronično, kat 1	H410

*Pun tekst H i EUH oznaka naveden je u Poglavlju 16.

2.2. Elementi obeležavanja

Obeležavanje prema:	CLP/GHS sistem
Piktogram :	
Reč upozorenja :	OPASNOST
Obaveštenja o opasnosti (H) :	H314 - Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka. H410 - Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama
Obaveštenja o merama predostrožnosti (P) :	P264 - Oprati ruke detaljno nakon rukovanja. P273 - Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu P280 - Nositi zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitu za lice. P304+P341 - Ako se udiše: Ukoliko je disanje otežano, izneti povređenu osobu na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju koji ne ometa disanje. P301+P330+P331 - Ako se proguta: Isprati usta. Ne izazivati povraćanje. P303+P361+P353 - Ako dospe na kožu (ili kosu): Hitno ukloniti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom/istuširati se. P305+P351+P338 - Ako dospe u oči: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Uklonite kontaktna sočiva, ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem.
Dodatne informacije o opasnosti:	nema
2.3. Ostale opasnosti:	
Nisu poznate.	

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 3. SASTAV/ PODACI O SASTOJCIMA**3.1. Podaci o sastojcima smeše**

Naziv	CAS broj / EC broj / Indeks broj	REACH registracioni broj	maseni ili zapreminski % ili opseg	Klasifikacija prema CLP/GHS sistemu*
Alkil (C12-18) dimetilbenzil amonijum hlorid (ADBAC (C12-18))	68391-01-5/ 269-919-4/	-	5,0	Akutna toks. 4*, H302 Koroz. kože 1B, H314 Vod.živ.sred. ak.1, H400 Vod. živ. sred. hr. 1., H410
Etanol	64-17-5/ 200-578-6/ 603-002-00-5	-	15,0	Zapaljiva teč, 2, H225

*Pun tekst H i EUH oznaka naveden je u Poglavlju 16.

POGLAVLJE 4. MERE PRVE POMOĆI**4.1. Opis mera prve pomoći**

Opšte napomene:	U slučaju da se ne osećate dobro hitno se obratiti lekaru ili Nacionalnom centru za kontrolu trovanja na telefone: 011 3608 440 i 3608 234 . U slučaju trovanja životinja, obratiti se najbližoj veterinarskoj stanici i ako je moguće pokazati ovu etiketu.
Nakon udisanja:	Izneti povređenu osobu na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju koji ne ometa disanje
Nakon kontakta sa kožom:	Hitno ukloniti/skinuti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom/istuširati se.
Nakon kontakta sa očima:	Pažljivo isprati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem.
Nakon gutanja:	Isprati usta. Ne izazivati povraćanje.
Lična zaštita lica koje pruža prvu pomoć:	Zaštitna maska i zaštitne rukavice.

4.2. Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi (simptomi se odnose na benzalkonijum hlorid)

Nakon udisanja:	Iritacija respiratornog sistema
Nakon kontakta sa kožom:	Iritacija, crvenilo, plikovi
Nakon kontakta sa očima:	Iritacija, crvenilo, teško oštećenje oka, bol
Nakon gutanja:	Teško oštećenje sluzokože jednjaka, želudca, unutrašnjih organa

4.3. Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Specifičan tretman ne postoji. Lečenje je isključivo simptomatsko.

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA

5.1.	Sredstva za gašenje požara	
	Odgovarajuća sredstva:	Suvi prah, pena, ugljen dioksid (CO ₂) ili vodeni sprej
	Neodgovarajuća sredstva:	Nisu poznata
5.2.	Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci ili smeša	
	Opasni proizvodi sagorevanja:	Produkti termalne dekompozicije mogu biti toksične i korozivne pare hlorida i toksičnih oksida ugljenika.
5.3.	Savet za vatrogasce	
	Lična zaštitna oprema. U slučaju požara, staviti autonoman aparat za disanje. Izolovati zonu požara. Evakuisati sva područja niz vetar.	

POGLAVLJE 6. MERE U SLUČAJU UDESA

6.1.	Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa		
6.1.1.	Za lica koja nisu obučena za slučaj udesa:		
	Zaštitna oprema:	Zaštitna maska, zaštitne rukavice, zaštitne naočare, radna odeća	
	Postupci za sprečavanje udesa:	Zabranjeno je jesti, piti i pušiti u području proizvodnje i upotrebe preparata. Ne udisati maglu/sprej. Oprati kontaminiranu odeću pre ponovne primene. Pored uobičajenih mera u hemijskim postrojenjima kao što su opreme za punjenje i merenje zaštićene od prodora prašine (uključujući isisavanje prašine), moraju se implementirati dodatne mere lične zaštite za sprečavanje mogućeg kontakta sa proizvodom.	
	Hitne procedure:	Nisu poznate	
6.1.2.	Za lica koja učestvuju u odgovoru na udes:		
	Pogledati preporuke iz poglavlja 7 i 8.		
6.2.	Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu		
	Ne ispuštati u površinske vode ili kanalizaciju.		
6.3.	Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju		
6.3.1.	Za ograničavanje:	Voda koju treba pokupiti peskom.	
6.3.2.	Za sanaciju:	voda	
6.3.3.	Ostale informacije:	Absorpcioni materijal treba da se kategoriše i u skladu sa Pravilnikom o kategorizaciji otpada i dalje da se postupa u skladu sa procedurom o upravljanju otpadom.	
6.4.	Upućivanje na druga poglavlja		
	Informacije u vezi kontrole izloženosti/lične zaštite i uputstva za uklanjanje, mogu se naći u poglavljima 8 i 13.		

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

7.1.	Predostrožnosti za bezbedno rukovanje	
7.1.1.	Mere zaštite	
	Preporuke za bezbedno rukovanje:	Sprečiti kontakt sa kožom, očima i respiratornim organima. Ne udisati pare/maglu. Zabranjeno je pušenje, jelo i piće u oblasti primene. Obavezna je lična zaštitna oprema pri rukovanju ovim proizvodom.
7.1.2.	Savet o opštoj higijeni na radnom mestu	
	Na radnom mestu treba se ponašati u skladu sa dobrom higijenskom praksom.	
7.2.	Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti	
	Preporuke za skladištenje:	Proizvod čuvati van domašaja dece i kućnih ljubimaca. Skladištiti pod ključem. Proizvod čuvati na hladnom i suvom mestu u originalnoj, čvrsto zatvorenoj ambalaži. Čuvati u prostoriji sa dobrom ventilacijom.
	Temperatura skladištenja:	Izbegavati temperature iznad 40°C
	Razred skladišta:	-
	Ostali podaci o uslovima skladištenja:	Proizvod skladištiti odvojeno od hrane za ljude i životinje.
7.3.	Posebni načini korišćenja	
	Preporuke:	Preparat se isključivo koristi kao dezinficijens u obliku radnog rastvora prema uputstvu za upotrebu.

POGLAVLJE 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI

8.1.	Parametri kontrole izloženosti			
Supstanca	CAS broj	Granične vrednosti izloženosti (GVI/KGVI)		Biološke granične vrednosti
		ppm	mg/m ³	
Alkil (C12-18) dimetilbenzil amonijum hlorid (ADBAC (C12-18))	68391-01-5	-	-	-
Naziv supstance: Alkil (C12-18) dimetilbenzil amonijum hlorid (ADBAC (C12-18))				
EC broj:	269-919-4	CAS broj:	68391-01-5	-
DNEL				
Radnik				
Put izlaganja:	Akutni lokalni efekti	Akutni sistemski efekti	Hronični lokalni efekti	Hronični sistemski efekti
Oralno	-	-	-	-
Inhalaciono	-	-	-	3,96 mg/m ³
Dermalno	-	-	-	5,7 mg/kg/dan

BEZBEDNOSNI LIST

Prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista („Službeni glasnik Republike Srbije“, broj 100/11)

Stranica 6 od 14

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

Ključni fizički parametri: tačka topljenja, zapaljivost, korozivnost:					-
Korisnik					
Put izlaganja:	Akutni lokalni efekti	Akutni sistemski efekti	Hronični lokalni efekti	Hronični sistemski efekti	
Oralno	-	-	-	3,4 mg/kg/dan	
Inhalaciono	-	-	-	1,64 mg/m ³	
Dermalno	-	-	-	3,4 mg/kg/dan	
PNEC					
Segment životne sredine		PNEC			
Slatka voda		0,0009 mg/l			
Slatkovodni sedimenti		0,00016 mg/l			
Morska voda		0,00009 mg/l			
Morski sedimenti		1,22 mg/l			
Lanac ishrane		-			
Mikroorganizmi u obradi otpadnih voda		-			
Zemljište (poljoprivredno)		7 mg/l			
Vazduh		-			
8.2.	Kontrola izloženosti i lična zaštita				
8.2.1.	Odgovarajuća tehnička kontrola				
	Mere kontrole izloženosti prilikom identifikovanog načina korišćenja:	Dobro očistiti zaštitnu opremu. Dobro očistiti kontaminiranu opremu sapunom ili rastvorom sode.			
	Tehničke mere za sprečavanje izloženosti:	Sprečiti dodir sa kožom, očima i respiratornim organima. Oprati ruke pre odmora i odmah posle rukovanja proizvodom.☐			
8.2.2.	Lična zaštitna oprema				
8.2.2.1.	Zaštita očiju i lica:	Zaštitne naočare i zaštitna maska.			
8.2.2.2.	Zaštita kože	Radna odeća od pamuka ili sintetike			
	Zaštita ruku:	Zaštitne rukavice.			
	Zaštita drugih delova tela:	Nije neophodna			
8.2.2.3.	Zaštita disajnih organa:	Zaštitna maska.			
8.2.2.4.	Zaštita od termičkih opasnosti:	-			
8.2.3.	Kontrola izloženosti životne sredine				
	Mere za sprečavanje izloženosti supstanci/smeši:	Pogledati poglavlje 6.			
	Tehničke mere za sprečavanje izloženosti:				

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 9. FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

9.1.	Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije		
		Vrednost	Metoda
	Agregatno stanje:	tečnost	-
	Boja:	Bez boje	-
	Miris:	Cvetni miris	-
	Prag mirisa:	-	-
	pH:	7,5 - 7.8 (1 % rastvor)	-
	Tačka topljenja/tačka mržnjenja:	Nema podataka	-
	Početna tačka ključanja i opseg ključanja:	Nema podataka	-
	Tačka paljenja:	Nema podataka	-
	Brzina isparavanja:	Nema podataka	-
	Zapaljivost (čvrsto, gasovito):	Nema podataka	-
	Gornja/donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti:	Nema podataka	-
	Napon pare:	Nema podataka	-
	Gustina pare:	Nema podataka	-
	Relativna gustina:	Nema podataka	-
	Nasipna gustina:	Nema podataka	-
	Rastvorljivost:	Potpuno rastvorljiv u vodi	-
	Koeficijent raspodele: n-oktanol/voda (log Pow):	-	-
	Temperatura samopaljenja:	Nema podataka	-
	Temperatura razlaganja:	Nema podataka	-
	Viskozitet:	Nema podataka	-
	Eksplozivna svojstva:	Nema podataka	-
	Oksidujuća svojstva:	Nema podataka	-
9.2.	Ostali podaci		
	Nema ostalih podataka.		

Trgovački naziv:	EKOCID 5				
Šifra proizvoda:		Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj:	3.1.

POGLAVLJE 10. REAKTIVNOST I STABILNOST

10.1.	Reaktivnost:	Nije reaktivan pod normalnim uslovima
10.2.	Hemijska stabilnost:	Stabilan pod normalnim uslovima
10.3.	Mogućnost nastanka opasnih reakcija:	Nisu poznate
10.4.	Uslovi koje treba izbegavati:	Naglo povećanje temperature (iznad 40°C)
10.5.	Nekompatibilni materijali:	Nisu poznati
10.6.	Opasni proizvodi razgradnje:	Nisu poznati

POGLAVLJE 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI**11.1. Podaci o toksičnim efektima**

Akutna toksičnost (podaci se odnose na aktivnu supstancu:

Put izlaganja	Metoda	Organizam	Doza LD ₅₀ /LC ₅₀	Vreme izlaganja	Rezultat
Gutanjem:	OECD 401	pacov	LD ₅₀	-	> 397,5 mg/kg tt
Kontaktom sa kožom:	OECD 402	zec	LD ₅₀	-	> 3412 mg/kg tt
Udisanjem:	-	-	LC ₅₀	4 sata	-

Iritacija i korozivnost

	Trajanje izlaganja	Organizam	Evaluacija	Metoda	Napomena
Iritacija kože:	-	zec	iritira kožu	OECD 404	-
Iritacija očiju:	-	zec	Iritira oči	-	-

Iritacija respiratornog sistema Nema rezultata.

Senzibilizacija

Udisanjem: Nije zabeležena.

Kontaktom sa kožom: Nije zabeležena.

CMR efekti (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost)

Karcinogenost: Nema rezultata.

Mutagenost *in-vitro*: Nema rezultata.

Genotoksičnost: Nema rezultata.

Mutagenost *in-vivo*: Nema rezultata.

Mutageni efekat na polne ćelije: Nema rezultata.

Toksičnost za reproduktivne organe: Nema rezultata.

Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subhronična, hronična)

	Doza	Trajanje izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Subakutno na usta	-	-	-	-	-	-

Trgovački naziv:	EKOCID 5					
Šifra proizvoda:	Datum izrade:		10.1.2016.	Verzija broj:		3.1.
Subakutno kožom	-	-	-	-	-	-
Subakutno udisanjem	-	-	-	-	-	-
Subhronično na usta	-	-	-	-	-	-
Subhronično kožom	-	-	-	-	-	-
Subhronično udisanjem	-	-	-	-	-	-
Hronično na usta	-	-	-	-	-	-
Hronično kožom	-	-	-	-	-	-
Hronično udisanjem	-	-	-	-	-	-
Specifična toksičnost za ciljni organ – jednokratna izloženost (STOT SE):						
	Specifični efekti		Izloženi organ		Napomena	
Gutanjem:	-		-		-	
Kontaktom sa kožom:	-		-		-	
Udisanjem:	-		-		-	
Specifična toksičnost za ciljni organ – višekratna izloženost (STOT RE):						
	Specifični efekti		Izloženi organ		Napomena	
Subakutno na usta	-		-		-	
Subakutno kožom	-		-		-	
Subakutno udisanjem	-		-		-	
Subhronično na usta	-		-		-	
Subhronično kožom	-		-		-	
Subhronično udisanjem	-		-		-	
Hronično na usta	-		-		-	
Hronično kožom	-		-		-	
Hronično udisanjem	-		-		-	
Opasnost od aspiracije:		Nema opasnosti od aspiracije.				
Verovatni putevi izlaganja:		Udisanjem, preko kože, gutanjem.				
Simptomi u vezi sa fizičkim, hemijskim i toksikološkim svojstvima						
Gutanjem:		muka, bol u stomaku, iritacija sluzokože jednjaka, želudca i unutrašnjih organa				
Kontaktom sa kožom:		Iritacija, crvenilo, pečati po koži				
Udisanjem:		Iritacija respiratornih organa				
Kontaktom sa očima:		Crvenilo, bol, teško oštećenje oka				
Odloženi i trenutni efekti, kao i hronični efekti usled kratkotrajnog i produženog izlaganja:		Ovaj proizvod sadrži aktivnu supstancu – benzalkonijum hlorid koji može izazvati teško oštećenje oka, kože i respiratornih organa.				

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

Efekti interakcije:	Nema podataka.		
Odsustvo određenih podataka:	-		
Podaci o smeši u odnosu na podatke o supstancama u njoj:	Toksikološki podaci za smešu zasnivaju se na toksikološkim podacima za aktivnu supstancu u njoj.		
Ostali podaci:	Nema ostalih podataka.		

POGLAVLJE 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI
12.1. Toksičnost (podaci se odnose na aktivnu supstancu)

Akutna toksičnost	Doza	Vreme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	LC ₅₀	96 sati	-	-	0,1515 mg/l	-
Rakovi (Daphnia)	EC ₅₀	48 sati	-	-	0,016 mg/l	-
Alge/vodene biljke	IC ₅₀	96 sata	-	-	0,03 mg/l	-
Ostali organizmi	-	-	-	-	-	-
Hronična toksičnost	Doza	Vreme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Ribe	LC ₅₀	96 sati	-	-	-	-
Rakovi (Daphnia)	EC ₅₀	48 sati	-	-	-	-
Alge/vodene biljke	IC ₅₀	72 sata	-	-	-	-
Ostali organizmi	-	-	-	-	-	-

12.2. Perzistentnost i razgradljivost

Abiotička razgradnja				
	Vreme polurazgradnje	Metoda	Evaluacija	Napomena
Morska voda	-	-	-	-
Slatka voda	-	-	-	-
Vazduh	-	-	-	-
Zemljište	-	-	-	-
Fizička- i foto-hemijska eliminacija				
-				
Biorazgradljivost				
% razgradnje	Vreme (dani)	Metoda	Evaluacija	Napomena
-	-	-	-	Brza biorazgradljivost benzalkonijum hlorida

Trgovački naziv:	EKOCID 5				
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj:	3.1.	

12.3.	Potencijal bioakumulacije					
Koeficijent raspodjele u sistemu n-oktanol/voda (log Pow)						
Vrednost	Koncentracija	pH	°C	Metoda	Evaluacija	Napomena
-	-	-	-	-	Bioakumulativni potencijal aktivne supstance je nizak	-
Faktor biokoncentracije (BCF)						
Vrednost	Organizam		Metoda		Evaluacija	Napomena
-	-		-		-	-
Hronična ekotoksičnost						
Vrednost	Doza	Vreme izlaganja	Organizam	Metoda	Evaluacija	Napomena
Hronična toksičnost na ribama	LC ₅₀	-	-	-	-	-
Hronična toksičnost na rakovima (Daphnia)	EC ₅₀	-	-	-	-	-
12.4.	Mobilnost u zemljištu					
Poznata ili predviđena raspodjela u životnoj sredini:						
-						
Površinski napon:						
Vrednost	°C	Koncentracija	Metoda			Napomena
-	-	-	-		-	
Adsorpcija/desorpcija						
Transport	A/D koeficijent Henrijeva konst.	log Pow	Isparljivost		Metoda	Napomena
Zemljište-voda	-	-	-		-	-
Voda-vazduh	-	-	-		-	-
Zemljište-vazduh	-	-	-		-	-
12.5.	Rezultati PBT i vPvB procene					
Aktivna supstanca u preparatu nije PBT ni vPvB.						
12.6.	Ostali štetni efekti					
Nisu poznati ostali štetni efekti.						

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 13. ODLAGANJE

13.1.	Metode tretmana otpada
13.1.1.	Odlaganje neiskorišćene hemikalije/kontaminirane ambalaže: Prosut proizvod se ne može dalje koristiti i mora se odložiti kao otpad. Ako bezbedno odlaganje nije moguće, kontaktirati proizvođača, distributera ili lokalnog predstavnika. Pokupiti i preneti u propisno označene kontejnere. Prazne kontejnere odložiti u incineratoru namenjenom za hemikalije. Oštećeni kontejneri: Staviti originalne kontejnere u posebno označene veće kontejnere. Proveriti mogućnosti za recikliranje velikih praznih kontejnera i buriča.
13.1.2.	Oznaka otpada prema katalogu otpada: 150202, 150110
13.1.3.	Načini obrade otpada: D9
13.1.4.	Mogućnost ispuštanja u kanalizaciju: ne
13.1.5.	Ostale preporuke za odlaganje: Pridržavati se mera zaštite iz poglavlja 7 i 8.
13.1.6.	Propisi kojima se uređuje otpad: Zakon o upravljanju otpadom (Sl. Glasnik RS 36/09, 88/10) Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu (Sl. Glasnik 36/09)

POGLAVLJE 14. PODACI O TRANSPORTU

Prevoz drumskim putevima (ADR)	
UN broj:	1760
UN transportni naziv:	Opasan proizvod (alkildimetil benzalkonijum hlorid 5.0)
Klasa opasnosti u transportu:	8
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	ne
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Transport + skladištiti odmah ≤40°C
Prevoz železnicom (RID)	
UN broj:	1760
UN transportni naziv:	Opasan proizvod (alkildimetil benzalkonijum hlorid 5.0)
Klasa opasnosti u transportu:	8
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	ne
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Transport + skladištiti odmah ≤40°C
Prevoz unutrašnjim plovnim putevima (ADN)	
UN broj:	1760

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

UN transportni naziv:	Opasan proizvod (alkildimetil benzalkonijum hlorid 5.0)
Klasa opasnosti u transportu:	8
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	ne
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Transport + skladištiti odmah ≤40°C
Prevoz morem (IMDG)	
UN broj:	1760
UN transportni naziv:	Opasan proizvod(alkildimetil benzalkonijum hlorid 5.0)
Klasa opasnosti u transportu:	8
Ambalažna grupa:	III
Opasnosti po životnu sredinu:	ne
Posebne predostrožnosti za korisnika:	Transport + skladištiti odmah ≤40°C
Transport u rasutom stanju (MARPOL73/78 i IBC kod):	Nije predviđen transport u rasutom stanju
Prevoz vazdušnim putem (ICAO-TI/IATA-DGR)	
UN broj:	1760
UN transportni naziv:	Opasan proizvo (alkildimetil benzalkonijum hlorid 5.0)
Klasa opasnosti u transportu:	8
Ambalažna grupa:	III
Posebne predostrožnosti za korisnika:	ne
Dodatne informacije:	Nema dodatnih informacija

POGLAVLJE 15. REGULATORNI PODACI

15.1.	Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom
Pri rukovanju ovom smešom treba poštovati principe dobre proizvođačke prakse, dobre higijenske prakse kao i uslove u skladu sa Zakonom o bezbednosti i zdravlju na radu (Sl. glasnik RS 101/05, 91/15).	
Podaci o ograničenjima emisija isparljivih organskih jedinjenja (VOC):	Nije primenljivo
15.2.	Procena bezbednosti hemikalije: Nije urađena procena bezbednosti hemikalije.

Trgovački naziv:	EKOCID 5		
Šifra proizvoda:	Datum izrade:	10.1.2016.	Verzija broj: 3.1.

POGLAVLJE 16. OSTALI PODACI

Osnovna literatura i izvori podataka:		1. Zakon o hemikalijama (Sl. glasnik RS 36/09, 88/10, 92/11, 25/15)
		2. Zakon o biocidnim proizvodima (Sl. glasnik RS 36/09, 88/10, 92/11, 25/15)
		3. Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda (DSD/DPD) (Sl.glasnik RS 59/10, 25/11, 51/12)
		4. Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje (CLP/GHS) (Sl. glasnik RS 64/10, 26/11, 105/13)
		5. Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista (Sl. glasnik RS 100/11)
Relevantne H i P oznake (broj i pun tekst)		
H:	225	Lako zapaljiva tečnost i para
	302	Štetno ako se proguta
	314	Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka
	400	Veoma toksično po živi svet u vodi
	410	Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.
P:		Pogledati podpoglavlje 2.2.
Saveti za obuku:		Obuka radnika u skladu sa dobrom higijenskom praksom i preporukama iz ovog bezbednosnog lista.
Dodatne informacije:		Nema dodatnih informacija.

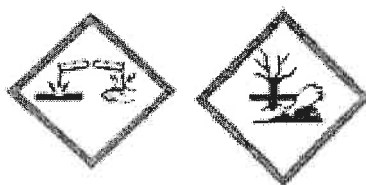
PRILOG:
SCENARIO IZLOŽENOSTI U SKLADU SA IZVEŠTAJEM O BEZBEDNOSTI HEMIKA LIJE

Nema priloga.

EKOCID 5
dezinficijens
tečni koncentrat - rastvor

Pre primene biocidnog proizvoda obavezno pročitati uputstvo za upotrebu i sve mere predostrožnosti i bezbednosti da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

EKOCID 5 je dezinficijens za profesionalnu i opštu upotrebu i koristi se za dezinfekciju površina, predmeta i opreme koji nisu u direktnom kontaktu sa hranom za ljude ili životinje u domaćinstvima, javnim i industrijskim objektima.



OPASNOST

Izaziva teške opekotine kože i oštećenje oka.
Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Mere predostrožnosti:

Oprati ruke detaljno nakon rukovanja.

Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu

Nositi zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitu za lice.

Ako se udiše: Ukoliko je disanje otežano, izneti povređenu osobu na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju koji ne ometa disanje.

Ako se proguta: Isprati usta. Ne izazivati povraćanje.

Ako dospe na kožu (ili kosu): Hitno ukloniti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom/istuširati se.

Ako dospe u oči: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Uklonite kontaktna sočiva, ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem.

SASTAV:

Alkil (C12-18) dimetilbenzil amonijum hlorid (ADBAC (C12-18)
(CAS: 68391-01-5)..... 5,0%

NAČIN DELOVANJA:

EKOCID 5 je površinsko aktivni dezinficijens na bazi dimetilbenzil amonijum hlorida koji izaziva denaturaciju proteina u ćelijskom omotaču mikroorganizama (*Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Salmonella typhimurium*, *Proteus hauseri*, *Candida albicans*). U ambijetalnim uslovima ($t=21^{\circ}\text{C}$) EKOCID-5 uništava sve vegetativne oblike ispitivanih sojeva mikroorganizama nakon 5 minuta.

U istim uslovima EKOCID 5 uništava sve blastospore *Candida albicans* nakon 5 minuta.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU:

Ekocid 5 se primenjuje tako da se tečnost razblaži sa određenom količinom vode u ambijentalnim uslovima (21°C). Rastvor se dobro izmeša i zatim se radnim rastvorom vrši dezinfekcija: potapanjem, pranjem ili prskanjem predmeta i površina. Prskanje predmeta i površina se vrši ručnom prskalicom, a pranje krpom.

Pre dezinfekcije je potrebno detaljnije čišćenje i pranje površina koje se tretiraju.

Priprema radnog rastvora:

Za dezinfekciju u domaćinstvu potrebno je pripremiti rastvor koji sadrži 1 deo EKOCID-A 5 i 20 delova vode.

Za dezinfekciju u jako zaprljanim javnim objektima i bolnicama, koristi se radni rastvor koji sadrži 1 deo EKOCIDA-5 i 3 dela vode.

Za dezinfekciju u industrijskim objektima koristi se radni rastvor koji sadrži 1 deo EKOCID-A 5 i 8 delova vode.

Količina radnog rastvora zavisi od površine prostora koji se dezinfikuje.

Proizvod se primenjuje na suvim površinama, prema potrebi.

OPŠTE PREPORUKE:

Isprati ruke vodom nakon korišćenja ovog biocidnog proizvoda.

Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda.

Ne udisati maglu/sprej.

Ne dozvoliti kontakt sa kožom, očima i respiratornim organima. Nositi zaštitnu opremu pri radu.

Oprati kontaminiranu odeću pre ponovne upotrebe.

Ne jesti, ne piti i ne pušiti prilikom rukovanja ovim proizvodom.

DEKONTAMINACIJA I UNIŠTAVANJE AMBALAŽE:

Zaštitnu opremu i oruđa za rad oprati toplom vodom.

Sa neutrošenom količinom preparata i ambalaže postupiti u skladu sa odredbama Zakona o upravljanju otpadom (Sl. glasnik br. 36/09, 88/10).

USLOVI SKLADIŠTENJA:

Proizvod čuvati van domašaja dece i kućnih ljubimaca.

Skladištiti pod ključem.

Proizvod čuvati na hladnom i suvom mestu u originalnoj, čvrsto zatvorenoj ambalaži.

Čuvati u prostoriji sa dobrom ventilacijom.

Ne dozvoliti iznenadno povećanje temperature (iznad 40°C).

UPUTSTVO ZA PRVU POMOĆ:

U slučaju da se ne osećate dobro hitno se obratiti lekaru ili Nacionalnom centru za kontrolu trovanja na telefone: **011 3608 440 i 3608 234**.

U slučaju trovanja životinja, obratiti se najbližoj veterinarskoj stanici i ako je moguće pokazati ovu etiketu.

Lečenje je simptomatsko. Ne postoji antidot.

Odgovornost:

Korisnik je dužan da čuva i koristi preparat na način i u uslovima koje je proizvođač propisao. Proizvođač se ograđuje od svake odgovornosti za štetu koja je rezultat nepropisnog skladištenja ili upotrebe preparata.

REŠENJE za stavljanje u promet: 532-01-396/2010-03

PAKOVANJE: 1000ml, 5000ml

PROIZVOĐAČ:

EKOSAN d.o.o., Beograd-Zemun, www.ekosan.co.rs

Rok upotrebe: 2 godine od datuma proizvodnje.

Datum proizvodnje: utisnut na ambalaži



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-35/1/2010-03

Датум: 30. јануар 2018. године

Немањина 22-26

Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 5а. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. ст. 2 и 6. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 62/17), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/14), чл. 79. став 3. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), решавајући по захтеву привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-35/1/2010-03 од 10. априла 2014. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Александар Весић, помоћник министра за заштиту животне средине по решењу о овлашћењу министра број: 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017. године доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се захтев привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-35/1/2010-03 од 10. априла 2014. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа BRODISAN PF sa dodatkom Bitrexa® поднесе до 31. јануара 2020. године.

2. Даном почетка обавезне примене прописа којим се утврђује Списак класификованих супстанци, а којим ће се прописати хармонизована класификација и обележавање активне супстанце бромациолон, биоцидни производ BRODISAN PF sa dodatkom Bitrexa® мора се стављати у промет само као родентицид за професионалну употребу.

3. Количине биоцидног производа BRODISAN PF sa dodatkom Bitrexa® које се налазе у промету за општу употребу могу да се користе најкасније до истека рока употребе биоцидног производа.

4. Овим решењем мењају се тач. 2. и 6. решења Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-35/1/2010-03 од 10. априла 2014. године.

Образложење

Решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-35/1/2010-03 од 10. априла 2014. године, на захтев ЕКОСАН д.о.о. из Београда, биоцидни производ BRODISAN PF sa dodatkom Bitrexa®, врста Родентициди (PT 14), произвођача ЕКОСАН д.о.о, Србија, са активном супстанцом бромадиолон (произвођач: Zhangjiakou Jiaoqu Chemical Factory, Кина), уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као родентицид за општу употребу, односно родентицид за професионалну употребу (у облику готовог производа) и користити за сузбијање мишева и пацова у домаћинству, у јавним и индустријским објектима, као и на фармама, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити деци, кућним љубимцима и домаћим животињама приступ третираном простору; водити рачуна да храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом) (тачка 2. диспозитива); да мора да садржи састојке који чине укус биоцидног производа непријатним и тиме одвраћају од његовог уношења оралним путем; да номинална концентрација активне супстанце у биоцидном производу не сме бити већа од 50 mg/kg и да њен минимални ниво чистоте мора бити 969 g/kg (тачка 3. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 4. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 5. диспозитива). Тачком 6. диспозитива носилац решења је обавезан да Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења до 31. јануара 2018. године, уз упозорење да уколико не поступи у складу са обавезама одређеним у тач. 2, 3, 4. и 6. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Привредно друштво ЕКОСАН д.о.о. из Београда је дана 10. јануара 2018. године поднело захтев за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. У свом захтеву је навело да је израда техничког досијеа за биоцидни производ посао који захтева дужи временски период.

Поред тога, увидом у Решење Агенције за привредне регистре број БД 95617/2015 од 13.11.2015. године, које је доставило привредно друштво ЕКОСАН д.о.о. из Београда, утврђено је да је у Регистар привредних субјеката уписана промена података о привредном субјекту и то промена седишта привредног друштва тако што се брише адреса: Булевар Деспота Стефана 128, Београд-Палилула, а уписује адреса: Батајнички друм 13. део бр. 7, Београд-Земун.

Размотривши разлог наведен у захтеву за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, Министарство заштите животне средине је утврдило да је исти оправдан, имајући у виду да је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о

биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи за достављање техничког досијеа одређује министар на основу чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци које су објављене у службеном гласилу Европске уније) или у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који утичу на здравље људи и животну средину или непостојања података о тим својствима, врсте биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу. С обзиром да се неопходни подаци о биоцидном производу и активној супстанци ради комплетирања техничког досијеа могу обезбедити вршењем одређених испитивања, односно разменом података са лицима која су већ извршила испитивања, за шта је реално потребан дужи временски период, овај орган је на основу овлашћења из члана 79. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у тачки 1. диспозитива решења.

Према члану 37. став. 1. Закона о биоцидним производима, класификација биоцидног производа врши се у складу са прописима којима се уређују хемикалије. Изменом прописа којим се утврђује Списак класификованих супстанци прописаће се хармонизована класификација за супстанцу бромациолон, те ће она, између осталог, бити класификована и као репродуктивно токсична, категорија 1A и специфично токсична за циљни орган - вишекратна изложеност, категорија 1. Сходно томе, и биоцидни производ који садржи дату активну супстанцу испуниће критеријуме за класификацију као репродуктивно токсичан, категорије 1A и специфично токсичан за циљни орган - вишекратна изложеност, категорије 1. С обзиром да се према Правилнику о одређеним опасним биоцидним производима који не могу да се стављају у промет за општу употребу („Службени гласник РС“, број 37/11), биоцидни производ који је класификован у дате класе и категорије опасности не може стављати у промет ради коришћења за општу употребу, имајући у виду неприхватљив ризик који биоцидни производ представља по становништво, овај орган одлучио је као у тачки 2. диспозитива решења.

Узимајући у обзир чињеницу да ће од дана обавезујуће примене прописа из тачке 2. овог решења одређене количине предметног биоцидног производа бити у промету за општу употребу, овај орган одлучио је као у тачки 3. диспозитива решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству заштите животне средине.



Доставити:

- ЕКОСАН д.о.о., Београд
- Архиви



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ЕНЕРГЕТИКЕ,
РАЗВОЈА И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-35/1/2010-03

Датум: 10. април 2014. године

Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), члана 89. став 3. и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), решавајући по захтеву привредног друштва „ЕКОСАН“ д.о.о. из Београда, ул. Булевар Деспота Стефана 128, за измену решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Уписује се биоцидни производ у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа:

Назив биоцидног производа: BRODISAN PF sa dodatkom Bitrexa®

Врста биоцидног производа: Родентициди (PT 14)

Произвођач: EKOSAN d.o.o, Србија

Активна супстанца садржана у биоцидном производу: бромадиолон

(произвођач: Zhangjiakou Jiaogu Chemical Factory, Кина)

2. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као родентицид за општу употребу, односно родентицид за професионалну употребу (у облику готовог производа) и користити за сузбијање мишева и пацова у домаћинству, у јавним и индустријским објектима, као и на фармама, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити лежи, кућним љубимцима и домаћим животињама приступ третираном простору; водити рачуна да храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом).

3. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора да садржи састојке који чине укус биоцидног производа непријатним и тиме одвраћају од његовог уношења оралним путем. Номинална концентрација активне супстанце у биоцидном производу не сме бити већа од 50 mg/kg и њен минимални ниво чистоће мора бити 969 g/kg.

4. Носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (у даљем тексту: носилац решења) дужан је

да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене овим актом.

5. Носилац решења дужан је да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен.

6. Обавезује се носилац решења да Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. овог решења до 31. јануара 2018. године.

7. Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 3, 4. и 6. овог решења, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

8. Обавезује се носилац решења да се придржава свих обавеза из Закона о биоцидним производима и Закона о хемикалијама, а које решењем нису посебно напоменуте.

9. Овим решењем ставља се ван снаге решење број: 532-01-35/2010-03 од 10. октобра 2011. године.

Образложење

Привредно друштво „EKOSAN“ д.о.о. из Београда поднело је Агенцији за хемикалије захтев за упис биоцидног производа описаног у диспозитиву решења у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Уз овај захтев достављене су и основне информације о биоцидном производу и активној супстанци садржаној у том биоцидном производу. Поступајући по том захтеву, а на основу достављене документације, Агенција за хемикалије донела је решење број: 532-01-35/2010-03 од 10. октобра 2011. године којим је биоцидни производ „BRODISAN PF sa dodatkom Bitrexa“ уписан у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Законом о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12) и Одлуком Владе Републике Србије о престанку важења Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије утврђено је да даном ступања на снагу Закона о изменама Закона о хемикалијама, 29. септембра 2012. године, престаје са радом Агенција за хемикалије. Чланом 17. наведеног закона утврђено је да права и обавезе Агенције за хемикалије, као и запослене, предмете, опрему, средства за рад и архивску грађу и регистратурски материјал коме није истекао рок чувања, преузима Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине за вршење надлежности у области управљања хемикалијама и биоцидним производима.

Носилац решења обратио се Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине дана 24. децембра 2013. године и 14. фебруара 2014. године захтевом за продужење рока за стављање у промет биоцидног производа за општу употребу, као и

рока за подношење захтеva за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђених у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, у складу са чланом 89. Закона о општем управном поступку. У захтеву је навео разлоге због којих грађи продужење утврђених рокова.

Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине на основу члана 14. став 2. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 72/12 и 76/13) и члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 93/12), решавајући по захтеву напред наведеног привредног друштва, а у складу са одредбама члана 89. став 3. и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), као и чл. 7. и 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), утврдило је да постоје оправдани разлози, те да су испуњени законом предвиђени услови за продужење рока за стављање у промет биоцидног производа за општу употребу, као и рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа. Нови рок из тачке 6. овог решења одређен је у складу са чланом 7. став 3. Закона о биоцидним производима, на основу чињенице да ће се у том периоду у ЕУ спровести поступак реевалуације активне супстанце бромадиолон ради ревизије њеног уписа у Листе активних супстанци у биоцидном производу, као и на основу процене да је за обезбеђивање свих потребних података и информација за комплетирање документације у циљу израде техничког досијеа за биоцидни производ потребан дужи временски период, а у складу са захтевом носиоца решења за продужење претходно утврђеног рока. Имајући у виду да се у поступку издавања одобрења за стављање у промет биоцидног производа одлучује и о условима за стављање и промет и коришћење тог биоцидног производа, неопходно је о овим питањима одлучити истовремено и на јединствен начин, те је продужен и рок за стављање у промет биоцидног производа за општу употребу из тачке 2. раније донетог решења, у складу са захтевом носиоца решења за продужење претходно утврђеног рока. С обзиром на напред наведено, а из разлога целисходности, ефикасности и економичности поступка, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине донело је одлуку као у диспозитиву овог решења, те ставило ван снаге раније донето решење.

Обавеза из тач. 2. и 3. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 11. став 3. и чланом 39. Закона о биоцидним производима, а сходном применом члана 18. став 3. Закона о биоцидним производима, као и на основу услова за стављање у промет и коришћење биоцидног производа који садржи активну супстанцу бромадиолон, а који су даги у Листама активних супстанци у биоцидном производу („Службени гласник РС“, бр. 23/10, 71/11, 28/12 и 68/12).

Обавеза из тачке 4. и 5. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 26. ст. 1. и 2. Закона о биоцидним производима. Обавеза обележавања биоцидног производа из тачке 4. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 37. став. 1. Закона о биоцидним производима према којем се класификација биоцидног производа врши у складу са Законом о хемикалијама и подзаконским прописима којима се уређује класификација, обележавање и паковање хемикалија, а паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа у складу са тим прописима и Правилником о специфичним захтевима за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 26/11).

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2. 3. и 4. овог решења, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће у складу

са одредбом члана 28. став 1. тач. 4) и 6) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Обавеза из тачке 6. диспозитива решења одређена је у складу са чл. 6, 7. и 12, а у вези са чланом 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима.

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тачки 6. овог решења пре истека остављеног рока и не поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа у складу са одредбом члана 12. Закона о биоцидним производима, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Имајући у виду да је биоцидни производ хемикалија, као и да је Закон о хемикалијама општи закон у односу на специјални Закон о биоцидним производима, носилац решења је дужан да се придржава свих обавеза утврђених Законом о биоцидним производима, као и Законом о хемикалијама, те да у свему поступа у складу са наведеним законима и подзаконским актима донетим на основу њих.

Накнада за процену основних информација ради доношења решења број: 532-01-35/2010-03 од 10. октобра 2011. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа наплаћена је на основу одредбе члана 11. став 4. Закона о биоцидним производима, а у складу са чланом 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС”, бр. 23/10 и 39/11), те носилац решења није обавезник плаћања накнаде за процену основних информација ради доношења овог решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.




МИНИСТАР

Проф. др Зорана Михајловић

Доставити:

- „EKOSAN” д.о.о., Београд
- Архиви

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 1 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

POGLAVLJE 1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE I PODACI O LICU KOJE STAVLJA HEMIKA LIJU U PROMET

Podpoglavlje 1.1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE

Naziv proizvoda: **BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a**

Podpoglavlje 1.2. IDENTIFIKOVANI NAČINI KORIŠĆENJA HEMIKA LIJE I NAČINI KORIŠĆENJA KOJI SE NE PREPORUČIJU

Upotreba: **BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a** je biocidni proizvod (rodenticid) koji je namenjen za profesionalnu i opštu upotrebu kao gotov mamak za direktnu upotrebu u obliku parafinskih kocki, za suzbijanje pacova i miševa.

Načini korišćenja koji se ne preporučuju: **BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a** se ne koristi kao prah za prećenje infestacije glodara

Razlog za nekorišćenje: **BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a** sadrži aktivnu supstancu bromadiolon u koncentraciji od 50mg bromadiolona/kg, što predstavlja maksimalno dozvoljenu nominalnu koncentraciju bromadiolona u biocidnom proizvodu u skladu sa propisom: *Liste aktivnih supstanci u biocidnom proizvodu „Sl. Glasnik RS“ br. 94/16 i 26/18*

Podpoglavlje 1.3 PODACI O SANBDEVAČU

Proizvođač: EKO-SAN d.o.o.
Batajnički drum 13.deo br.7, 11080 Beograd-Zemun, Srbija
Tel/Fax: +381 11319 4411,
E-mail: office@ekosan.co.rs
Web adresa : www.ekosan.rs

Podpoglavlje 1.4 BROJ TELEFONA ZA HITNE SLUČAJEVE

U slučaju trovanja zvat i Nacionalni Centar za kontrolu trovanja: **+381 (0)11 36 08 440 (00-24 h)**

POGLAVLJE 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

Podpoglavlje 2.1. KLASIFIKACIJA HEMIKA LIJE


Klasifikacija prema pravilniku:

Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" broj 52/17

BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a nije klasifikovan kao opasan u skladu sa navedenim propisom.

Podpoglavlje 2.2. ELEMENTI OBELEŽAVANJA

Elementi obeležavanja prema pravilniku: *Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 2 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	

Oznaka za piktogram opasnosti : Nema piktogram opasnosti

Reč upozorenja : Nema reč upozorenja

Obaveštenje o opasnosti : Nema obaveštenja o opasnosti

Obaveštenje o merama predostrožnosti :

P101 – Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda

P102 – Čuvati van domašaja dece

P103 – Pre upotrebe pročitati informacije na etiketi

Podpoglavlje 2.3. OSTALE OPASNOTI

Štetni efekti po zdravlje ljudi:

Nema podataka

Štetni efekti po životnu sredinu:

Nema podataka

POGLAVLJE 3. SASTAV / PODACI O SASTOJJCIMA

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJJCIMA SUPSTANCE

Nije primenljivo

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJJCIMA SMEŠE

Naziv	EC broj	CAS broj	%	Klasifikacija ¹
Denatonium benzoat	223-095-2	3734-33-6	0,002	Ak. toks. 4; H302 Ak.toks 4; H332 Irit. kože .2; H315 Ošt.oka, 1; H318
Bromadiolon	249-205-9	28772-56-7	0,005	Ak. toks. 1 H300 Ak. toks. 1 H310 Ak. toks. 1 H330 Spec. Toks. - VI 1 H372 Vod. Živ. Sred.- ak. 1 H400 (M=1)* Vod. Živ. Sred.- hron. 1 H410 (M=1)*

¹Klasifikacija prema pravilniku: *Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

****Podatak preuzet iz dokumenta; Biocidal Products Committee (BPC), Opinion on the application for renewal of the approval of the active substance: Bromadiolone, Product type: 14, ECHA/BPC/111/2016**

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 3 od 12
		Verzija br :6
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

POGLAVLJE 4. MERE PRVE POMOĆI

Podpoglavlje 4.1 OPIS MERA PRVE POMOĆI

- Opšte mere prve pomoći: Skloniti ugroženu osobu iz zone opasnosti u dobro provetrenu prostoriju ili na svež vazduh. Pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru, ako se ne osećate dobro.
- Inhalacija: Osobu odmah izvesti na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju koji ne ometa disanje. Zatražiti pomoć lekara ako se ne osećate dobro ili pozovati Centar za kontrolu trovanja.
- U kontaktu sa očima: Nekoliko minuta ispirati oči čistom vodom i pozvati lekara, ako se peckanje i crvenilo ne smiri..
- U kontaktu sa kožom: Oprati kožu sa puno vode. Hitno ukloniti/skinuti svu kontaminiranu odeću. Ako dođe do iritacije kože: potražiti medicinski savet/mišljenje.
- Ukoliko se proguta: Ne izazivati povraćanje, ili davanje tečnosti ukoliko je osoba bez svesti. Ako se ne osećate obratiti se Centru za kontrolu trovanja ili lekaru.

Podpoglavlje 4.2 NAJVAŽNIJI SIMPTOMI I EFEKTI, AKUTNI I ODLOŽENI

- Simptomi nakon gutanja: Simptomi trovanja ne moraju se odmah ispoljiti, zato je neophodan medicinski nadzor pacijenta u toku 48 sati. Simptomi mogu biti krvarenje iz nosa i desni, mučnina, žeđ, bol u stomaku. U težim slučajevima može doći do pojave modrica, krvi u fecesu i urinu.

Podpoglavlje 4.3 HITNA MEDICINSKA POMOĆ I POSEBAN TRETMAN

OBAVEŠTENJE ZA LEKARA:

Ovaj biocidni proizvod sadrži averzivno sredstvo – denatonijum benzoat i boju. Aktivna supstanca u ovom biocidnom proizvodu je bromadiolon koji je antikoagulans. Ukoliko se preparat proguta, dati vitamin K1 intramuskularno ili oralno. Ponoviti tretman ukoliko je potrebno na osnovu rezultata protrombinskog vremena.

POGLAVLJE 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA

Podpoglavlje 5.1 SREDSTVA ZA GAŠENJE POŽARA

- Odgovarajuća sredstva za gašenje: Koristiti penu, vodu, ugljen dioksid ili suvi prah.
- Neodgovarajuća sredstva za gašenje: Ne koristiti vodeni mlaz. Ne koristiti jak vodeni tok.


Podpoglavlje 5.2 POSEBNE OPASNOSTI KOJE MOGU NASTATI OD SUPSTANCI I SMEŠA

Opasnost od požara : Nezapaljivo.

Reaktivnost : Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

Podpoglavlje 5.3 SAVET ZA VATROGASCE

Mere zaštite od požara: Održavajte kontejnere hladnim uz pomoć vodenog spreja.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 4 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	

Zaštita u slučaju požara: Ne intervenisati bez odovarajuće zaštitne opreme. Nositi aparat za disanje i odgovarajuće zaštitno odelo. Lična zaštitna oprema namenjena za upotrebu u eksplozivnoj atmosferi mora biti projektovana i izrađena tako da ne može biti izvor elektricnog, elektrostatičkog ili udara izazvanog luka ili varnice koji bi mogli da zapale eksplozivnu smešu. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Kompletna oprema za zaštitu tela.

Ostali podaci: Evakuisati opasno područje. Vodenim prahom rashladiti posude izložene toploti. Vodu od gašenja požara treba da se lokalizuje, skupi kako bi se sprečilo njeno izlivanje u životnu sredinu. Takva voda je je **Opasan otpad** i u skladu sa tim treba je odložiti u odgovarajuću posudu (kontejner) za bezbedno odlaganje.

POGLAVLJE 6. MERE U SLUČAJU UDESA

Podpoglavljje 6.1. LIČNE PREDOSTROŽNOSTI, ZAŠTITNA OPREMA I POSTUPCI U SLUČAJU UDESA

Uputstva za lica koja nisu obučena za hitne slučajeve

Zaštitna oprema: Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu, zaštitu za lice. Nosite rukavice. U slučaju neadekvatne ventilacije nositi opremu za zaštitu respiratornih organa i zaštitne naočare.

Uputstvo za lica koja učestvuju u odgovoru na udes

Zaštitna oprema: Ne intervenisati bez odovarajuće zaštitne opreme. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Zaštitne rukavice, zaštitne naočare, zaštitno odelo. Za više informacija, videti Poglavlje 8.

Opšte mere: Obeležiti područje u kome je došlo do prosipanja hemikalije i zabraniti pristup neovlašćenim licima. Ukloniti potencijalne izvore paljenja iz okruženja gde je došlo do prosipanja hemikalije. Obezbediti odgovarajuću ventilaciju u kontaminiranom području.

Podpoglavljje 6.2. PREDOSTROŽNOSTI KOJE SE ODOSE NA ŽIVOTNU SREDINU

Kontaminirano područje obezbediti tako da ne dođe do ispuštanja/oslobađanja hemikalije u životnu sredinu. Držati dalje od odvodnih cevi, podzemnih i površinskih voda. Ne izlivati u kanalizaciju i u reke. Obavestiti nadležne vlasti o svakom slučajnom prolivanju u vodotokove ili u kanalizaciju.


Podpoglavljje 6.3 MERE KOJE TREBA PREDUZETI I MATERIJAL ZA SPREČAVANJE ŠIRENJA I SANACIJU

Mere koje treba preduzeti da se ograniči izlivanje proizvoda: Treba sprečiti da prosuti proizvod dospe do odvodnih cevi podzemnih i površinskih voda, tako što će se odvodne cevi prekriti, a mesto na kojem se proizvod rasuo treba lokalizovati, i sprečiti i zabraniti pristup neovlašćenim osobama.

Mere koje treba preduzeti za sanaciju izlivanja proizvoda: Prosuti proizvod treba mehanički pokupiti lopatom u plastične džakove ili burad. Ako nema drugih primesa, nakon kontrole, može se vratiti u proizvodnju ili odložiti kao Opasan otpad. Nakon skupljanja rasutog proizvoda, kontaminirano mesto se može oprati vodom, koja se odlaže u odgovarajuću posudu (bure ili kontejner) za bezbedno odlaganje sa naznakom „Opasan otpad“.

Podpoglavljje 6.4 UPUĆIVANJE NA DRUGA POGLAVLJA

Više informacija potražiti u Poglavlju 8 i Poglavlju 13.

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 5 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

POGLAVLJE 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Podpoglavljje 7.1 PREDOSTROŽNOSTI ZA BEZBEDNO RUKOVANJE

Pre primene biocidnog proizvoda obavezno pročitati uputstvo za upotrebu i sve mere predostrožnosti i bezbednosti da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Mamci se postavljaju u zaštitne kutije u neposrednoj blizini mesta na kojima je uočena aktivnost glodara. Na zaštitnim kutijama treba jasno naznačiti da sadrže antikoagulantnu aktivnu supstancu i da se ne smeju premeštati i otvarati. Gde je moguće, kutije sa mamcem treba učvrstiti na površinu. Za vreme postavljanja mamaca nositi zaštitne rukavice. Prilikom rukovanja ovim proizvodom zabranjeno je jesti, piti i pušiti. Kutije sa mamcem treba postaviti odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje. Ne treba ih postavljati u blizini izvorišta, bunara i reka bliže od 20m.

Nakon upotrebe, treba oprati ruke. Nakon sprovedenog tretmana, treba ukoniti preostale mamce i uginule glodare. Zaštitne kutije ne treba prati između tretmana. Uginuli glodari treba da se sakupe u dvostruku plastičnu kesu i da se spale ili zakopaju u zemlju. Prilikom zbrinjavanja uginulih glodara treba nositi zaštitne rukavice.

Podpoglavljje 7.2 USLOVI ZA BEZBEDNO SKLADIŠTENJE, UKLJUČUJUĆI I NEKOMPATIBILNOSTI

Uslovi skladištenja: Skladištiti proizvod na suvom, hladnom i dobro provetrenom mestu, zaštićenu od direktnog uticaja svetlosti, daleko od izvora paljenja. Držati na hladnom. Uvek čuvati u originalnoj ambalaži. Skladištiti na mestu koje je van domašaja dece, kućnih ljubimaca, domaćih životinja i ptica. Skladištiti odvojeno od hrane, piće, stočne hrane.

Podpoglavljje 7.3 POSEBNI NAČINI KORIŠĆENJA

BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a koristi se:

- Za suzbijanje pacova (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*) pripremljeni mamac se stavlja u količini od 60 do 80 g direktno u glodarske rupe ili u kutije koje se postavljaju na mesta gde prolaze pacovi. Na površini od 250 do 300 m² potrebno je postaviti oko 5 kutija.
- Za suzbijanje miševa (*Mus musculus*.) mamci se postavljaju u kutije na zaklonjena mesta u količini od 15-25 g/kutiji. Rastojanje između postavljenih mamaca treba da bude od 3-5 m.


Kutije sa mamcima treba postaviti na mestima koja nisu izložena nepovoljnim vremenskim uslovima (kiša, sneg, poplave itd.). Ako se zaštitne kutije tokom tretmana oštete treba ih odmah zameniti. Znavljanje konzumiranih mamaca se obavlja nakon 7-10 dana u zavisnosti od infestacije.

POGLAVLJE 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI

Podpoglavljje 8.1 PARAMETRI KONTROLE IZLOŽENOSTI

Granice izloženosti: OES za propilen glikol je 474 mg/m³; dugotrajna izloženost (srednje vreme 8 časova) je 10 mg/m³.
OES za denatonijum benzoat: u zatvorenom 0,1 mg/m³ (srednje vreme 8 časova)

Za supstance bromadiolon, denatonium benzoat, rodamin B propilenglikol prema pravilniku: *Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama* („Sl. Glasnik RS”, broj 106/09) nisu propisane obavezujuće granične vrednosti izloženosti na radnom mestu.

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 6 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	

Podpoglavljie 8.2 KONTROLA IZLOŽENOSTI I LIČNA ZAŠTITA

Zaštita očiju / lica :	Nije neophodna
Zaštita ruku :	Preporučuje se hemijski otporne rukavice od nitrila.
Zaštita drugih delova tela :	Nositi odgovarajuću zaštitnu odeću.
Zaštita disajnih puteva :	Nositi zaštitnu masku, prema potrebi
Kontrola izloženosti životne sredine :	Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu.
Ostali podaci :	Pridržavati se uputstva za upotrebu.

POGLAVLJE 9. FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

Podpoglavljie 9.1 PODACI O OSNOVNIM FIZIČKIM I HEMIJSKIM SVOJSTVIMA HEMIKA LIJE

a) Izgled - agregatno stanje	Crvene parafinske kockice
b) Miris	nema
c) Prag mirisa	nema podataka
d) pH	nema podataka
e) Tačka topljenja / tačka mržnjenja	nema podataka
f) Početna tačka ključanja i opseg ključanja	nema podataka
g) Tačka paljenja	nema podataka
h) Brzina isparavanja	nema podataka
i) Zapaljivost (čvrsto , gasovito)	nema podataka
j) Gornja / donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti	nema podataka
k) Napon pare	nema podataka
l) Gustina pare	nema podataka
m) Relativna gustina	nema podataka
n) Rastvorljivost	nema podataka
o) Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol voda	nema podataka
p) Temperatura samopaljenja	nema podataka
q) Temperatura razlaganja	nema podataka
r) Viskozitet	nema podataka
s) Eksplozivna svojstva	nema eksplozivna svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)
t) Oksidujuća svojstva	nema oksidujuća svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)


Podpoglavljie 9.2 OSTALI PODACI

Nisu dostupne dodatne informacije

POGLAVLJE 10. REAKTIVNOST I STABILNOST

Podpoglavljie 10.1 REAKTIVNOST

Hemikalija nije reaktivna u preporučenim uslovima korišćenja i skladištenja.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 7 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	

Podpoglavljje 10.2 HEMIJSKA STABILNOST

Hemikalija je stabilna u perporučenim uslovima skladištenja i rukovanja .

Podpoglavljje 10.3 MOGUĆNOST NASTANKA OPASNIH REAKCIJA

U toku skladištenja i rukovanja ne dolazi do polimerizacije hemikalije niti do nastanka hemijskih reakcija u kojima dolazi do otpuštanja dodatnog pritiska ili toplote.

Podpoglavljje 10.4. USLOVI KOJE TREBA IZBEGAVATI

Direktni sunčevi zraci. Ekstremne temperature, ispod 0 °C i iznad +40 °C

Podpoglavljje 10.5 NEKOMPATIBILNI MATERIJALI

Jake kiseline. Jake baze. Jaka oksidaciona sredstva.

Podpoglavljje 10.6 OPASNI PROIZVODI RAZGRADNJE

Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

POGLAVLJE 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavljje 11.1 PODACI O TOKSIČNIM EFEKTIMA

AKUTNA TOKSIČNOST: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu podataka o pojedinačnim sastojcima, smeša se ne klasifikuje kao opasna.(metoda preračunavanja)

procenjena akutna toksičnost:

ATE_{peroralno}= 10000

ATE_{dermalno}= 100000

ATE_{inhalaciono} (prašina)= 100

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Peroralna LD50 mg/kg:	pacov : 0,56 – 1,125
Dermalna LD50mg/kg:	pacov : 1,75 -5,0
Inhalaciona LC50 mg/l (vreme izlaganja: 4 sata)	za pacova (oba pola) : 0.00043


KOROZIVNO OŠTEĆENJE KOŽE / IRITACIJA KOŽE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka za pojedinačne sastojke, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

TEŠKO OŠTEĆENJE OKA / IRITACIJA OKA: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu koncentracija pojedinačnih sastojaka smeša kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni..

SNZIBILIZACIJA RESPIRATORNIH ORGANA ILI KOŽE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

MUTAGENOST GERMINATIVNIH ĆELIJA: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

KARCINOGENOST : Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 8 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	

TOKSIČNOST PO REPRODUKCIJU: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – JEDNOKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – VIŠEKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

OPASNOST OD ASPIRACIJE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

POGLAVLJE 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 12.1 TOKSIČNOST

Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu metode sumiranja, smeša nije klasifikovana u klasu opasnosti: opasnost po vodenu životnu sredinu u skladu sa *Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17.*

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Ribe LC50	2.89 mg/l Onchorhynchus mykiss
Rakovi EC50	5.79 mg/l Daphnia magna
EC50 other aquatic organisms 2	31.6 mg/l
Alge IC50	1 mg/l Scenedesmus subspicatus
M faktor	1

Podpoglavlje 12.2 PERZISTENTNOST I RAZGRADLJIVOST

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Maksimalni stepen razgradnje za 28d je 38%.
Nije brzo razgradljiv, nije biodegradabilan.

Podpoglavlje 12.3 POTENCIJAL BIOAKUMULACIJE


Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

BCF	460
-----	-----

Podpoglavlje 12.4 MOBILNOST U ZEMLJIŠTU

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Koc	1563- 41600 mL/g
-----	------------------

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 9 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

Podpoglavljje 12.5 REZULTAT PBT I vPvB PROCENE

Hemikalija nije PTB I vPvB

Podpoglavljje 12.6 OSTALI ŠTETENI EFEKTI

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Toksičnost za Ptice: za prepelicu LD50 138 mg/kg
 za patku LC50 (5 d) 110 ppm

POGLAVLJE 13. ODLAGANJE

Podpoglavljje 13.1 METODE TRETMANA OTPADA

Iskorišćenu ambalaža od ovog proizvoda I neiskorišćene količine proizvoda treba odložiti na bezbedno mesto u kontejnere, odvojeno od komunalnog otpada i mora se ukloniti u skladu sa važećim nacionalnim propisima i zakonima (Zakon o upravljanju otpadom „Službeni Glasnik RS“ boj. 36/09, 88/10 i 14/16)

POGLAVLJE 14. PODACI O TRANSPORTU

Podpoglavljje 14.1 UN Broj

ADR	IMDG	IATA
3027	3027	3027

Podpoglavljje 14.2 UN NAZIV ZA TERET U TRANSPORTU

Kumarinski derivat, pesticid, čvrsto, toksično

Podpoglavljje 14.3 KLASA OPASNOSTI U TRANSPORTU

	ADR	IMDG	IATA
Klasa opasnosti u transportu	6.1	6.1	6.1

Podpoglavljje 14.4 AMBALAŽNA GRUPA

Grupa III

Podpoglavljje 14.5 OPASNOST PO ŽIVOTNU SREDINU


Proizvod je štetan za životnu sredinu i mora. Izbegavati ispuštanje u životnu sredinu

Podpoglavljje 14.6 POSEBNE PREDOSTROŽNOSTI ZA KORISNIKA

Nisu dostupne dodatne informacije

Podpoglavljje 14.7 TRANSPORT U RASUTOM STANJU

Ne primenjuje se

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 10 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	

POGLAVLJE 15. REGULATORNI PODACI

Podpoglavlje 15.1 PROPISI U VEZI SA BEZBEDNOŠĆU, ZDRAVLJEM I ŽIVOTNOM SREDINOM

- ✚ Zakon o biocidnim proizvodima ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11 i 25/15)
- ✚ Zakon o hemikalijama ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 i 25/15)
- ✚ Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN ("Službeni glasnik RS" broj 52/17)
- ✚ Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✚ Liste aktivnih supstanci u biocidnom proizvodu ("Službeni glasnik RS", broj. 94/16 i 26/18)
- ✚ Pravilnik o spisku klasifikovanih supstanci ("Službeni glasnik RS", broj 48/14)
- ✚ Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu ("Službeni glasnik RS", br. 101/5, 91/15 i 113/17)
- ✚ Zakon o upravljanju otpadom ("Službeni glasnik RS" br. 36/09, 88/10 i 14/16)
- ✚ Pravilnik o uslovima, načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada ("Službeni glasnik RS", broj 92/10)
- ✚ Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu ("Službeni glasnik RS", broj 36/09)
- ✚ Zakon o transport opasnog tereta ("Službeni glasnik RS", br. 88/10 i 104/16)
- ✚ Pravilnik o ličnoj zaštitnoj opremi ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✚ Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama ("Službeni glasnik RS", br. 106/09 i 117/17)
- ✚ Spisak srpskih standard iz oblasti lične zaštitne opreme ("Službeni glasnik RS" broj 59/14)
- ✚ SRPS EN 420:2010-Zaštitne rukavice - Opšti zahtevi i metode ispitivanja
- ✚ SRPS EN 143:2007 - Sredstva za zaštitu organa za disanje - Filtri za čestice - Zahtevi, ispitivanje, obeležavanje


Podpoglavlje 15.2 PROCENA BEZBEDNOSTI HEMIKALIJE

Nije tražena i nije izvršena procena bezbednosti hemikalije

POGLAVLJE 16. OSTALI PODACI

Skraćenice i oznake sa objašnjenjem njihovog značenja

ADR	Evropski sporazum koji se tiče međunarodnog drumskog prevoza opasne robe
BCF	Faktor biokoncentracije (kod riba)
BPC	Komitet za biocidne proizvode pri Evropskoj agenciji za hemikalije
CAS	Identifikacioni broj koji je dodeljen svakoj pojedinačnoj supstanci (jedinjenju ili smeši) koja je publikovana u naučnoj literaturi i unesena u CAS registar
EC	Zvanični identifikacioni broj supstance u Evropskoj uniji
ECHA	Evropska agencija za hemikalije
EC ₅₀	Procenjena koncentracija koja dovodi do imobilizacije 50 % jedinki
E _C ₅₀	EC ₅₀
IATA	Udruženje za međunarodni avio saobraćaj
IMDG	Opasne materije za međunarodni pomorski saobraćaj
LC ₅₀	Letalna koncentracija, koncentracija supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
LD ₅₀	Letalna doza, doza supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
Log K _{ow}	Koeficijent raspodele
OES	Standard izloženosti na radnom mestu
PBT	Perzistentna, bioakumulativna i toksična supstanca
VMA	Vojno medicinska akademija
vPvB	Veoma perzistentna, veoma bioakumulativna supstanca

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 11 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	

Puno značenje skraćenica klasa opasnosti i H oznaka

Ak. toks. 1	Akutna toksičnost, kategorija 1
Ak. toks. 4	Akutna toksičnost, kategorija 4
Irit. kože 2	Iritacija kože, kategorija 2
Ošt. oka 1	Teško oštećenje oka, kategorija 1
Spec. toks. – VI 1	Specifična toksičnost za ciljni organ – višekratna izloženost, kategorija 1
Vod.živ.sred.- ak. 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, akutno, kategorija 1
Vod.živ.sred.-hron 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronično, kategorija 1
H300	Smrtonosno ako se proguta
H302	Štetno ako se proguta
H310	Smrtonosno u kontaktu sa kožom
H315	Izaziva iritaciju kože
H318	Dovodi do teškog oštećenja oka
H330	Smrtonosno ako se udiše
H332	Štetno ako se udiše
H372	Dovodi do oštećenja organa usled dugotrajnog ili višekratnog izlaganja
H400	Veoma toksično po živi svet u vodi
H410	Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

Literatura:

1. *Biocidal Products Committee (BPC), Opinion on the application for renewal of the approval of the active substance: Bromadiolone, Product type: 14, ECHA/BPC/111/2016*
2. *Bezbednosni list za bromadiolon, proizvođač: Zhangjiakou Jiaquo Chemical Factory, Republika Kina, 2018.*
3. *Bezbednosni list za denatonijum benzoat, proizvođač: Macfarlan Smith Ltd, UK, 2018*

Izmene u odnosu na prethodnu verziju:

Poglavlje 1. bezbednosnog lista dopunjeno je podacima o načinu korišćenja koji se ne preporučuju i razlozima za nekorisćenje

Poglavlje 2. Klasifikacija smeše usaglašena je sa kriterijumima iz *Pravilnika o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

U Poglavlju 3. klasifikacija pojedinačnih sastojaka je navedena na osnovu podataka iz bezbednosnih listova za bromadiolon i denatonijum benzoat. M faktor za bromadiolon naveden je iz literature..

Poglavlje 4. Podaci su navedeni detaljnije i na drugačiji način.

Poglavlje 5. je dopunjeno podacima o savetima za vatrogasce i ostalim podacima.

Poglavlje 6. je napisano je detaljnije


U poglavlju 7. su detaljnije navedeni podaci o predostrožnostima za bezbedno rukovanje i skladištenje.

U poglavlju 11. dopunjen podacima o akutnoj toksičnosti za supstancu bromadiolon (klase opasnosti, H oznake, vrednosti procenjene akutne toksičnosti i druge ispitivane vrednosti), metodama koje su korišćene pri klasifikaciji smeše, ali i podacima koji su tom prilikom razmatrani.

Poglavlje 12. dopunjeno je podacima o toksičnosti, za bromadiolon, korigovana je vrednost letalne koncentracije i podaci koji se odnose na bioakumulaciju u vodi.

Poglavlje 15. je dopunjeno relevantnim propisima.

U Poglavlju 16. navedene su skraćenice i oznake sa objašnjenjima njihovog značenja, sa značenjima klasa opasnosti i oznaka obaveštenja o opasnosti, kao i korišćeni izvori podataka.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 12 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PF sa dodatkom Bitrex-a	Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

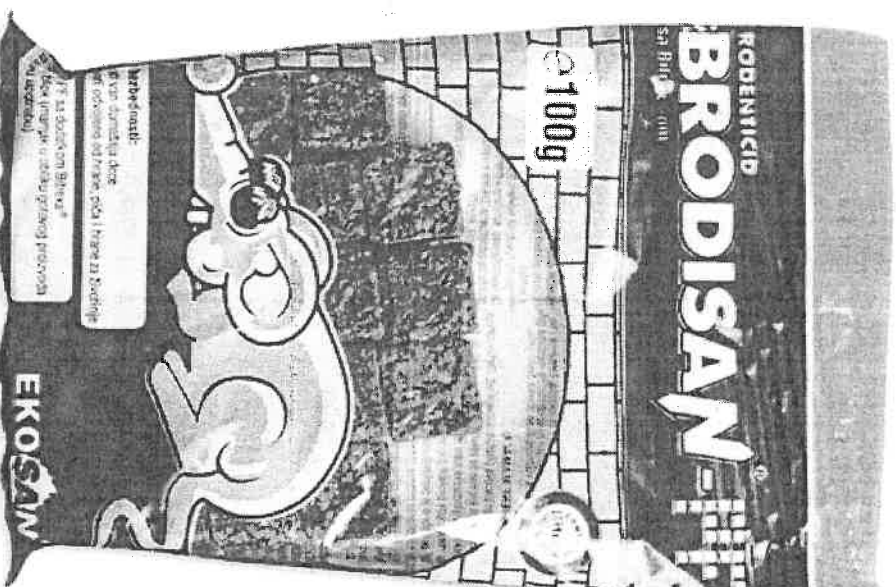
Obaveštenje za korisnike bezbednosnog lista:

Bezbednosni list je izrađen je na osnovu najnovijih saznanja o proizvodu. Podaci navedeni u bezbednosnom listu dati su kao preporuke za korišćenje ove hemikalije na adekvatan način i u određenim situacijama, u odgovarajuće svrhe i u preporučenim količinama, kao i preporuke za skladištenje, transport i odlaganje. Svi drugi slučajevi korišćenja ove hemikalije smatraće se neprihvatljivim i neadekvatnim.

Kraj bezbednosnog lista

Pretraga proizvoda:

EKO SAN



BRODISAN PF

OPIS PROIZVODA:

BRODISAN PF je rodenticid u obliku parafinskih kocki za suzbijanje glodara (pacova i miševa) u domaćinstvu, javnim objektima, industrijskim objektima, farmama i na poljima. Naročito je pogodan za upotrebu na mestima gdje je prisutna povećana vlažnost ili se objekti često peru.

PRIMENA:

- Za suzbijanje pacova pripremljeni mamac se stavlja u količini od 60 do 80 g direktno u glodarske rupe ili u kutije koje se postavljaju na mesta gde prolaze pacovi. Na površini od 250 do 300 m² potrebno je postaviti oko 5 kutija.
- Za suzbijanje miševa mamci se postavljaju u kutije na zaklonjena mesta, u količini od 15-25 g/kutiji. Rastojanje između postavljenih mamaca treba da bude od 3-5 m.

Zanavljanje konzumiranih mamaca se obavlja nakon 7-10 dana u zavisnosti od infestacije.

CILJANI ORGANIZMI:

Pacov sivi, crni (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*), kućni miš
(*Mus musculus*.)

AKTIVNA SUPSTANCA:

- 0.005% bromadiolon (CAS br. 28772-56-7)

PAKOVANJE:

- mamak od 7 g ima pakovanje od: 100 g, 10 kg
- mamak od 25 g ima pakovanje od: 25 kg
- mamak od 50 g ima pakovanje od: 10 kg, 25 kg

Kategorija: RODENTICIDI

Proizvođač: **EKO SAN**[®]

Dokumenta:

SDS (468 kB)

Rešenje (3 MB)



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-230/2014-20
Датум: 30. јануар 2018. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 5а. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. ст. 2 и 6. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 62/17), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/14), чл. 79. став 3. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), решавајући по захтеву привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-230/2014-20 од 29. јула 2014. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Александар Весић, помоћник министра за заштиту животне средине по решењу о овлашћењу министра број: 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017. године доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се захтев привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-230/2014-20 од 29. јула 2014. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа BRODISAN BLUE MM поднесе до 31. јануара 2020. године.

2. Даном почетка обавезне примене прописа којим се утврђује Списак класификованих супстанци, а којим ће се изменити хармонизована класификација и обележавање активне супстанце бродифакум, биоцидни производ BRODISAN BLUE MM мора се стављати у промет само као родентицид за професионалну употребу.

3. Количине биоцидног производа BRODISAN BLUE MM које се налазе у промету за општу употребу могу да се користе најкасније до истека рока употребе биоцидног производа.

4. Овим решењем мењају се тач. 2. и 7. решења Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-230/2014-20 од 29. јула 2014. године.

Образложење

Решењем Министарства пољопривреде и заштите животне средине број 532-01-230/2014-20 од 29. јула 2014. године на захтев ЕКОСАН д.о.о. из Београда, биоцидни производ BRODISAN BLUE MM, врста Родентициди (PT 14), произвођача ЕКОСАН д.о.о, Србија, са активном супстанцом бродифакум (произвођач: Siyang Rodenticide Factory, Кина), уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као родентицид за општу употребу, односно родентицид за професионалну употребу (у облику готовог производа) и користити за сузбијање мишева и пацова у домаћинству, у јавним и у индустријским објектима, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити деци, кућним љубимцима и домаћим животињама приступ третираном простору; водити рачуна да храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом) (тачка 2. диспозитива); да мора да садржи састојке који чине укус биоцидног производа непријатним и тиме одвраћају од његовог уношења оралним путем; да номинална концентрација активне супстанце у биоцидном производу не сме бити већа од 50 mg/kg и да њен минимални ниво чистоће мора бити 950 g/kg (тачка 3. диспозитива); да мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ (тачка 4. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 5. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 6. диспозитива). Тачком 7. диспозитива носилац решења је обавезан да Министарству пољопривреде и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења до 31. јануара 2018. године, уз упозорење да уколико не поступи у складу са обавезама одређеним у тач. 2, 3, 5. и 7. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Привредно друштво ЕКОСАН д.о.о. из Београда је дана 10. јануара 2018. године поднело захтев за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. У свом захтеву је навело да је израда техничког досијеа за биоцидни производ посао који захтева дужи временски период.

Поред тога, увидом у Решење Агенције за привредне регистре број БД 95617/2015 од 13.11.2015. године, које је доставило привредно друштво ЕКОСАН д.о.о. из Београда, утврђено је да је у Регистар привредних субјеката уписана промена података о привредном субјекту и то промена седишта привредног друштва тако што се брише адреса: Булевар Деспота Стефана 128, Београд-Палилула, а уписује адреса: Батајнички друм 13. део бр. 7, Београд-Земун.

Размотривши разлог наведен у захтеву за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, Министарство заштите животне средине је утврдило да је исти оправдан, имајући у виду да је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи за достављање техничког досијеа одређује министар на основу

чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци које су објављене у службеном гласилу Европске уније) или у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који утичу на здравље људи и животну средину или непостојања података о тим својствима, врсте биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу. С обзиром да се неопходни подаци о биоцидном производу и активној супстанци ради комплетирања техничког досијеа могу обезбедити вршењем одређених испитивања, односно разменом података са лицима која су већ извршила испитивања, за шта је реално потребан дужи временски период, овај орган је на основу овлашћења из члана 79. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у тачки 1. диспозитива решења.

Изменом прописа којим се утврђује Списак класификованих супстанци активна супстанца бродифакум биће класификована у нову класу и категорију опасности и то као репродуктивно токсична, категорија 1A. Сходно томе, и биоцидни производ који садржи дату активну супстанцу испуниће критеријуме за класификацију као репродуктивно токсичан, категорије 1A. С обзиром да се према Правилнику о одређеним опасним биоцидним производима који не могу да се стављају у промет за општу употребу („Службени гласник РС“, број 37/11) биоцидни производ који је класификован у дату класу и категорију опасности не може стављати у промет ради коришћења за општу употребу, имајући у виду неприхватљив ризик који биоцидни производ представља по становништво, овај орган одлучио је као у тачки 2. диспозитива решења.

Узимајући у обзир чињеницу да ће од дана обавезујуће примене прописа из тачке 2. овог решења одређене количине предметног биоцидног производа бити у промету за општу употребу, овај орган одлучио је као у тачки 3. диспозитива решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству заштите животне средине.



Доставити:

- ЕКОСАН д.о.о., Београд
- Архиви



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ
И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-230/2014-20
Датум: 29. јул 2014. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 5. став 3. и члана 37. став 5. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14), члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10) и члана 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), решавајући по захтеву привредног друштва „ЕКОSАН“ д.о.о. из Београда, ул. Булевар Деспота Стефана 128., за упис биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Министарство пољопривреде и заштите животне средине доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Уписује се биоцидни производ у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа:

Назив биоцидног производа: BRODISAN BLUE MM

Врста биоцидног производа: Родентициди (РТ 14)

Произвођач: ЕКОSАН д.о.о, Србија

Активна супстанца садржана у биоцидном производу: бродифакум
(произвођач: Siyang Rodenticide Factory, Кина)

2. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као родентицид за општу употребу, односно родентицид за професионалну употребу (у облику готовог производа) и користити за сузбијање мишева и пацова у домаћинству, у јавним и у индустријским објектима, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити деци, кућним љубимцима и домаћим животињама приступ третираном простору; водити рачуна да храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом).

3. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора да садржи састојке који чине укус биоцидног производа непријатним и тиме одвраћају од његовог уношења оралним путем. Номинална концентрација активне супстанце у биоцидном производу не сме бити већа од 50 mg/kg и њен минимални ниво чистоће мора бити 950 g/kg.

4. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора бити класификован у складу са прописима којима се уређују хемикалије, а упакован, обележен и оглашаван у складу са тим прописима и специфичним захтевима за биоцидни производ.

5. Носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (у даљем тексту: носилац решења) дужан је да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене овим актом.

6. Носилац решења дужан је да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен.

7. Обавезује се носилац решења да Министарству пољопривреде и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. овог решења до 31. јануара 2018. године.

8. Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 3, 5. и 7. овог решења, Министарство пољопривреде и заштите животне средине ће донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

9. Обавезује се носилац решења да се придржава свих обавеза из Закона о биоцидним производима и Закона о хемикалијама, а које решењем нису посебно напоменуте.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво „EKOSAN“ д.о.о. из Београда поднело је Министарству пољопривреде и заштите животне средине захтев за упис биоцидног производа, описаног у диспозитиву решења, у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Уз овај захтев достављене су и основне информације о биоцидном производу и активној супстанци садржаној у том биоцидном производу.

Законом о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12) и Одлуком Владе Републике Србије о престанку важења Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије утврђено је да даном ступања на снагу Закона о изменама Закона о хемикалијама, 29. септембра 2012. године, престаје са радом Агенција за хемикалије. Чланом 17. наведеног закона утврђено је да права и обавезе Агенције за хемикалије, као и запослене, предмете, опрему, средства за рад и архивску грађу и регистратурски материјал коме није истекао рок чувања, преузима Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине за вршење надлежности у области управљања хемикалијама и биоцидним производима.

Сагласно одредби члана 37. став 5. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14) прописано је да Министарство пољопривреде и заштите животне средине преузима од Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине запослене и постављена лица, као и права, обавезе, предмете, опрему, средства за рад и архиву за вршење надлежности у области заштите животне средине. Чланом 5. став 3. истог закона утврђено је да Министарство пољопривреде и заштите животне средине обавља послове државне управе који се односе на управљање хемикалијама и биоцидним производима.

Решавајући по захтеву напред наведеног привредног друштва, Министарство пољопривреде и заштите животне средине је на основу члана 6. став 1. тачка 11) Закона о

хемикалијама („Службени гласник РС“, број 36/09, 88/10, 92/11 и 93/12), а у складу са одредбама члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10) и члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), а на основу достављене документације, утврдило да су испуњени законом предвиђени услови за упис конкретног биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, па је донело одлуку као у диспозитиву овог решења.

Обавеза из тач. 2. и 3. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 11. став 3. и чланом 39. Закона о биоцидним производима, а сходном применом члана 18. став 3. Закона о биоцидним производима, као и на основу услова за стављање у промет и коришћење биоцидног производа који садржи активну супстанцу бродифакум, а који су дати у Листама активних супстанци у биоцидном производу („Службени гласник РС“, бр. 72/14).

Обавеза из тачке 4. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 37. став 1. Закона о биоцидним производима према којем се класификација биоцидног производа врши у складу са Законом о хемикалијама и подзаконским прописима којима се уређује класификација, обележавање и паковање хемикалија, а паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа у складу са тим прописима и Правилником о специфичним захтевима за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 26/11).

Обавеза из тачке 5. и 6. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 26. ст. 1. и 2. Закона о биоцидним производима.

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 3. и 5. овог решења, Министарство пољопривреде и заштите животне средине ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тач. 4) и 6) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Обавеза из тачке 7. диспозитива решења одређена је у складу са чл. 6, 7. и 12, а у вези са чланом 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима.

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тачки 7. овог решења пре истека остављеног рока и не поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа у складу са одредбом члана 12. Закона о биоцидним производима, Министарство пољопривреде и заштите животне средине ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Имајући у виду да је биоцидни производ хемикалија, као и да је Закон о хемикалијама општи закон у односу на специјални Закон о биоцидним производима, носилац решења је дужан да се придржава свих обавеза утврђених Законом о биоцидним производима, као и Законом о хемикалијама, те да у свему поступа у складу са наведеним законима и подзаконским актима донетим на основу њих.

Накнада за процену основних информација ради доношења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа наплаћена је на основу одредбе члана 11. став 4. Закона о биоцидним производима, а у складу са чланом 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС”, бр. 23/10 и 39/11).

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству пољопривреде и заштите животне средине.

ДРЖАВНИ СЕКРЕТАР

(по решењу о овлашћењу број: 119-01-5/17/2014-09

03.06.2014. године)



Проф. др Зоран Рајић

Доставити:

- „ЕКОSАН“ д.о.о., Београд
- Архиви

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 1 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

POGLAVLJE 1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE I PODACI O LICU KOJE STAVLJA HEMIKA LIJU U PROMET

Podpoglavljje 1.1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE

Naziv proizvoda: **BRODISAN BLUE MM®**

Podpoglavljje 1.2. IDENTIFIKOVANI NAČINI KORIŠĆENJA HEMIKA LIJE I NAČINI KORIŠĆENJA KOJI SE NE PREPORUČIJU

Upotreba: **BRODISAN BLUE MM®** je biocidni proizvod (rodenticid) koji je namenjen za profesionalnu i opštu upotrebu kao gotov mamak za direktnu upotrebu u obliku mekog mamca za suzbijanje pacova i miševa.

Načini korišćenja koji se ne preporučuju: **BRODISAN BLUE MM®** se ne koristi kao prah za prećenje infestacije glodara

Razlog za nekorisćenje: **BRODISAN BLUE MM®**-a sadrži aktivnu supstancu brodifakum u koncentraciji od 50mg brodifakuma/kg, što predstavlja maksimalno dozvoljenu nominalnu koncentraciju brodifakuma u biocidnom proizvodu u skladu sa propisom: *Liste aktivnih supstanci u biocidnom proizvodu „Sl. Glasnik RS“ br. 94/16 i 26/18*

Podpoglavljje 1.3 PODACI O SANBDEVAČU

Proizvođač: EKO-SAN d.o.o.
 Batajnički drum 13.deo br.7, 11080 Beograd-Zemun, Srbija
 Tel/Fax: +381 11319 4411,
 E-mail: office@ekosan.co.rs
 Web adresa : www.ekosan.rs

Podpoglavljje 1.4 BROJ TELEFONA ZA HITNE SLUČAJEVE

U slučaju trovanja zvati VMA,Nacionalni Centar za kontrolu trovanja:+381 (0)11 36 08 440 (00-24 h)

POGLAVLJE 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

Podpoglavljje 2.1. KLASIFIKACIJA HEMIKA LIJE

Klasifikacija prema pravilniku :

Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i odredenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" broj 52/17

BRODISAN BLUE MM® nije klasifikovan kao opasan u skladu sa navedenim propisom.

Podpoglavljje 2.2. ELEMENTI OBELEŽAVANJA

Elementi obeležavanja prema pravilniku: *Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i odredenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

Oznaka za piktogram opasnosti : Nema piktogram opasnosti

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 2 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zaménjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

Reč upozorenja : Nema reč upozorenja

Obaveštenje o opasnosti : Nema obaveštenja o opasnosti

Obaveštenje o merama predostrožnosti :

P101 – Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda

P102 – Čuvati van domašaja dece

P103 – Pre upotrebe pročitati informacije na etiketi

Podpoglavlje 2.3. OSTALE OPASNOTI

Štetni efekti po zdravlje ljudi:

Nema podataka

Štetni efekti po životnu sredinu:

Nema podataka

POGLAVLJE 3. SASTAV / PODACI O SASTOJJCIMA

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJJCIMA SUPSTANCE

Nije primenljivo

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJJCIMA SMEŠE

Naziv	EC broj	CAS broj	%	Klasifikacija ¹
Denatonium benzoat	223-095-2	3734-33-6	0,002	Ak. toks. 4; H302 Ak. toks 4; H332 Irit. kože .2; H315 Ošt.oka, 1; H318
brodifakum	259-980-5	56073-10-0	0,005	Ak. toks. 1, H300 Ak. toks. 1 H310 Ak. toks. 1 H330 Spec. Toks. - VI 1 H372 Vod. Živ. Sred.- ak. 1 H400 (M=10)* Vod. Živ. Sred.- hron. 1 H410 (M=10)*

¹Klasifikacija prema pravilniku: *Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

*Podatak preuzet iz dokumenta; Biocidal Products Committee (BPC), Opinion on the application for renewal of the approval of the active substance: Brodifacoum., Product type: 14, ECHA/BPC/113/2016

POGLAVLJE 4. MERE PRVE POMOĆI

Podpoglavlje 4.1 OPIS MERA PRVE POMOĆI

Opšte mere prve pomoći: Skloniti ugroženu osobu iz zone opasnosti u dobro provetrenu prostoriju ili na svež vazduh. Pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru, ako se ne osećate dobro.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 3 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

Inhalacija:	Osobu odmah izvesti na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju koji ne ometa disanje. Zatražiti pomoć lekara ako se ne osećate dobro ili pozovati Centar za kontrolu trovanja .
U kontaktu sa očima:	Nekoliko minuta ispirati oči čistom vodom i pozvati lekara, ako se peckanje i crvenilo ne smiri.
U kontaktu sa kožom:	Oprati kožu sa puno vode. Hitno ukloniti/skinuti svu kontaminiranu odeću. Ako dođe do iritacije kože: potražiti medicinski savet/mišljenje.
Ukoliko se proguta:	Ne izazivati povraćanje, ili davanje tečnosti ukoliko je osoba bez svesti. Ako se ne osećate obratiti se Centru za kontrolu trovanja ili lekaru.

Podpoglavljje 4.2 NAJVAŽNIJI SIMPTOMI I EFEKTI, AKUTNI I ODLOŽENI

Simptomi nakon gutanja, u dodiru sa kožom, udisanjem:
 Simptomi trovanja ne moraju se odmah ispoljiti, zato je neophodan medicinski nadzor pacijenta u toku 48sati. Mučnina, malaksalost, apatija, žeđ, bol u stomaku. U težim slučajevima može doći do pojave modrica, krvi u fecesu i urinu. U kontaktu sa kožom, može doći do pojave crvenila i peckanja. Udisanjem može doći do oštećenja sluzokože nosa. U težim slučajevima može se pojaviti krv iz nosa.

Podpoglavljje 4.3 HITNA MEDICINSKA POMOĆ I POSEBAN TRETMAN

OBAVEŠTENJE ZA LEKARA:

Ovaj biocidni proizvod sadrži averzivno sredstvo – denatonijum benzoat i boju. Aktivna supstanca u ovom biocidnom proizvodu je brodifakum koji je antikoagulans. Ukoliko se preparat proguta, dati vitamin K1 intramuskularno ili oralno. Ponoviti tretman ukoliko je potrebno na osnovu rezultata protrombinskog vremena.

POGLAVLJE 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA

Podpoglavljje 5.1 SREDSTVA ZA GAŠENJE POŽARA

Odgovarajuća sredstva za gašenje: Koristiti penu, vodu, ugljen dioksid ili suvi prah.
 Neodgovarajuća sredstva za gašenje: Ne koristiti vodeni mlaz. Ne koristiti jak vodeni tok.

Podpoglavljje 5.2 POSEBNE OPASNOSTI KOJE MOGU NASTATI OD SUPSTANCI I SMEŠA

Opasnost od požara : Nezapaljivo.
 Reaktivnost : Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

Podpoglavljje 5.3 SAVET ZA VATROGASCE

Mere zaštite od požara: Održavajte kontejnere hladnim uz pomoć vodenog spreja.

Zaštita u slučaju požara: Ne intervenisati bez odgovarajuće zaštitne opreme. Nositi aparat za disanje i odgovarajuće zaštitno odelo. Lična zaštitna oprema namenjena za upotrebu u eksplozivnoj atmosferi mora biti projektovana i izrađena tako da ne može biti izvor električnog, elektrostatickog ili udarom izazvanog luka ili varnice koji bi mogli da zapale eksplozivnu smešu. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Kompletan oprema za zaštitu tela.

Ostali podaci: Evakuisati opasno područje. Vodenim prahom rashladiti posude izložene toploti.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 4 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

Vodu od gašenja požara treba da se lokalizuje, skupi kako bi se sprečilo njeno izlivanje u životnu sredinu. Takva voda je je **Opasan otpad** i u skladu sa tim treba je odložiti u odgovarajuću posudu (kontejner) za bezbedno odlaganje.

POGLAVLJE 6. MERE U SLUČAJU UDESA

Podpoglavljie 6.1. LIČNE PREDOSTROŽNOSTI, ZAŠTITNA OPREMA I POSTUPCI U SLUČAJU UDESA

Uputstva za lica koja nisu obučena za hitne slučajeve

Zaštitna oprema: Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu, zaštitu za lice. Nosite rukavice. U slučaju neadekvatne ventilacije nositi opremu za zaštitu respiratornih organa i zaštitne naočare.

Uputstvo za lica koja učestvuju u odgovoru na udes

Zaštitna oprema: Ne intervenisati bez odovarajuće zaštitne opreme. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Zaštitne rukavice, zaštitne naočare, zaštitno odelo. Za više informacija, videti Poglavlje 8.

Opšte mere: Obeležiti područje u kome je došlo do prosipanja hemikalije i zabraniti pristup neovlašćenim licima. Ukloniti potencijalne izvore paljenja iz okruženja gde je došlo do prosipanja hemikalije. Obezbediti odgovarajuću ventilaciju u kontaminiranom području.

Podpoglavljie 6.2. PREDOSTROŽNOSTI KOJE SE ODOSE NA ŽIVOTNU SREDINU

Kontaminirano područje obezbediti tako da ne dođe do ispuštanja/oslobađanja hemikalije u životnu sredinu. Držati dalje od odvodnih cevi, podzemnih i površinskih voda. Ne izlivati u kanalizaciju i u reke. Obavestiti nadležne vlasti o svakom slučajnom prolivanju u vodotokove ili u kanalizaciju.

Podpoglavljie 6.3 MERE KOJE TREBA PREDUZETI I MATERIJAL ZA SPREČAVANJE ŠIRENJA I SANACIJU

Mere koje treba preduzeti da se ograniči izlivanje proizvoda: Treba sprečiti da prosuti proizvod dospe do odvodnih cevi podzemnih i površinskih voda, tako što će se odvodne cevi prekriti, a mesto na kojem se proizvod rasuo treba lokalizovati, Sprečiti i zabraniti pristup neovlašćenim osobama.

Mere koje treba preduzeti za sanaciju izlivanja proizvoda: Prosuti proizvod treba mehanički pokupiti lopatom u plastične džakove ili burad. Ako nema drugih primesa, nakon kontrole, može se vratiti u proizvodnju ili odložiti kao Opasan otpad. Nakon skupljanja rasutog proizvoda, kontaminirano mesto se može oprati vodom, koja se odlaže u odgovarajuću posudu (bure ili kontejner) za bezbedno odlaganje sa naznakom „Opasan otpad“.

Podpoglavljie 6.4 UPUĆIVANJE NA DRUGA POGLAVLJA

Više informacija potražiti u Poglavlju 8 i Poglavlju 13.

POGLAVLJE 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Podpoglavljie 7.1 PREDOSTROŽNOSTI ZA BEZBEDNO RUKOVANJE

Pre primene biocidnog proizvoda obavezno pročitati uputstvo za upotrebu i sve mere redostrožnosti i bezbednosti da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Mamci se postavljaju u zaštitne kutije u neposrednoj blizini mesta na kojima je uočena aktivnost glodara. Na zaštitnim kutijama treba jasno naznačiti da **sadrže antikoagulantnu aktivnu supstancu** i da se ne smeju premeštati i otvarati. Gde je moguće, kutije sa mamcem treba učvrstiti na površinu. Za vreme postavljanja mamaca nositi zaštitne rukavice. Prilikom rukovanja ovim proizvodom zabranjeno je jesti, piti i pušiti. Kutije

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 5 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

sa mamcem treba postaviti odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje. Ne treba ih postavljati u blizini izvorišta, bunara i reka bliže od 20m.

Nakon upotrebe, treba oprati ruke. Nakon sprovedenog tretmana, treba ukloniti preostale mamce i uginule glodare. Zaštitne kutije ne treba prati između tretmana. Uginuli glodari treba da se sakupe u dvostruku plastičnu kesu i da se spale ili zakopaju u zemlju. Prilikom zbrinjavanja uginulih glodara treba nositi zaštitne rukavice.

Podpoglavljje 7.2 USLOVI ZA BEZBEDNO SKLADIŠTENJE, UKLJUČUJUĆI I NEKOMPATIBILNOSTI

Uslovi skladištenja: Skladištiti proizvod na suvom, hladnom i dobro provetrenom mestu, zaštićenu od direktnog uticaja svetlosti, daleko od izvora paljenja. Držati na hladnom. Uvek čuvati u originalnoj ambalaži. Skladištiti na mestu koje je van domašaja dece, kućnih ljubimaca, domaćih životinja i ptica. Skladištiti odvojeno od hrane, piće, stočne hrane..

Podpoglavljje 7.3 POSEBNI NAČINI KORIŠĆENJA

BRODISAN BLUE MM® koristi se:

- Za suzbijanje pacova (*Rattus sp.*) pripremljeni mamac se stavlja u količini od 50g do 60 g (5-6 mamaca) direktno u glodarske rupe ili u kutije koje se postavljaju na mesta gde prolaze pacovi. Preporučena količina mamaca se stavlja na svakih 5-10 metara.
- Za suzbijanje miševa (*Mus sp.*) mamci se postavljaju u kutije na zaklonjena mesta, u količini od 10g do 20g (1-2 mamca)/kutiji na svakih 1-2 metra.

Kutije sa mamcima treba postaviti na mestima koja nisu izložena nepovoljnim vremenskim uslovima (kiša, sneg, poplave itd.). Ako se zaštitne kutije tokom tretmana oštete treba ih odmah zameniti. Zanimljanje konzumiranih mamaca se obavlja nakon 7-10 dana u zavisnosti od infestacije.

POGLAVLJE 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI

Podpoglavljje 8.1 PARAMETRI KONTROLE IZLOŽENOSTI

Granice izloženosti: OES za propilen glikol je 474 mg/m³; dugotrajna izloženost (srednje vreme 8 časova) je 10 mg/m³.
OES za denatonijum benzoat: u zatvorenom 0,1 mg/m³ (srednje vreme 8 časova)

Za supstance brodifakum, denatonium benzoat, victoria blue (boja) i propilenglikol prema pravilniku: Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama („Sl. Glasnik RS“, br. 106/09 i 117/17) nisu propisane obavezujuće granične vrednosti izloženosti na radnom mestu.

Podpoglavljje 8.2 KONTROLA IZLOŽENOSTI I LIČNA ZAŠTITA

Zštita očiju / lica :	Nije neophodna
Zaštita ruku :	Preporučuje se hemijski otporne rukavice od nitrila.
Zaštita drugih delova tela :	Nositi odgovarajuću zaštitnu odeću.
Zaštita disajnih puteva :	Nositi zaštitnu masku, prema potrebi
Kontrola izloženosti životne sredine :	Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu.
Ostali podaci :	Pridržavati se uputstva za upotrebu.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 6 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

POGLAVLJE 9. FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

Podpoglavlje 9.1 PODACI O OSNOVNIM FIZIČKIM I HEMIJSKIM SVOJSTVIMA HEMIKA LIJE

a) Izgled - agregatno stanje	plava pasta
b) Miris	Nema
c) Prag mirisa	nema podataka
d) pH	nema podataka
e) Tačka topljenja / tačka mržnjenja	nema podataka
f) Početna tačka ključanja i opseg ključanja	nema podataka
g) Tačka paljenja	nema podataka
h) Brzina isparavanja	nema podataka
i) Zapaljivost (čvrsto , gasovito)	nema podataka
j) Gornja / donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti	nema podataka
k) Napon pare	nema podataka
l) Gustina pare	nema podataka
m) Relativna gustina	nema podataka
n) Rastvorljivost	nema podataka
o) Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol voda	nema podataka
p) Temperatura samopaljenja	nema podataka
q) Temperatura razlaganja	nema podataka
r) Viskozitet	nema podataka
s) Eksplozivna svojstva	nema eksplozivna svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)
t) Oksidujuća svojstva	nema oksidujuća svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)

Podpoglavlje 9.2 OSTALI PODACI

Nisu dostupne dodatne informacije

POGLAVLJE 10. REAKTIVNOST I STABILNOST

Podpoglavlje 10.1 REAKTIVNOST

Hemikalija nije reaktivna u preporučenim uslovima korišćenja i skladištenja.

Podpoglavlje 10.2 HEMIJSKA STABILNOST

Hemikalija je stabilna u perporučenim uslovima skaldištenja i rukovanja

Podpoglavlje 10.3 MOGUĆNOST NASTANKA OPASNIH REAKCIJA

U toku skaldištenja i rukovanja ne dolazi do polimerizacije hemikalije niti do nastanka hemijskih reakcija u kojima dolazi do otpuštanja dodatnog pritiska ili toplote.

Podpoglavlje 10.4. USLOVI KOJE TREBA IZBEGAVATI

Direktni sunčevi zraci. Ekstremne temperature, ispod 0 °C i iznad +30 °C

Podpoglavlje 10.5 NEKOMPATIBILNI MATERIJALI

Jake kiseline. Jake baze. Jaka oksidaciona sredstva.

Podpoglavlje 10.6 OPASNI PROIZVODI RAZGRADNJE

Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 7 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamjenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

POGLAVLJE 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 11.1 PODACI O TOKSIČNIM EFEKTIMA

AKUTNA TOKSIČNOST: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu podataka o pojedinačnim sastojcima, smeša se ne klasifikuje kao opasna. (metoda preračunavanja)

procenjena akutna toksičnost:

ATE_{peroralno} = 10000

ATE_{dermalno} = 100000

ATE_{inhalaciono} (prašina) = 100

Brodifakum (Cas broj: 56073-10-0)

Peroralna LD50 mg/kg:	pacov: 0,4
Dermalna LD50mg/kg:	pacov: 3,16
Inhalaciona LC50 mg/l (vreme izlaganja: 4 sata)	pacov: 3,0

KOROZIVNO OŠTEĆENJE KOŽE / IRITACIJA KOŽE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka za pojedinačne sastojke, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

TEŠKO OŠTEĆENJE OKA / IRITACIJA OKA: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu koncentracija pojedinačnih sastojaka smeša kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni..

SNZIBILIZACIJA RESPIRATORNIH ORGANA ILI KOŽE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

MUTAGENOST GERMINATIVNIH ČELIJA: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

KARCINOGENOST : Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

TOKSIČNOST PO REPRODUKCIJU: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – JEDNOKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – VIŠEKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

OPASNOST OD ASPIRACIJE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

POGLAVLJE 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 12.1 TOKSIČNOST

Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu koncentracija pojedinačnih sastojaka smeša se ne klasifikuje u klasu opasnosti Opasnost po životnu sredinu.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 8 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

Brodifakum (Cas broj: 56073-10-0):

Ribe LC50	0,051 mg/l Onchorhynchus mykiss
Rakovi EC50	0,34 mg/l Daphnia magna
Alge IC50	0,04 mg/l Scenedesmus subspicatus
M faktor	10

Podpoglavlje 12.2 PERZISTENTNOST I RAZGRADLJIVOST

Brodifakum (Cas broj: 56073-10-0):

Maksimalni stepen razgradnje za 10d je 10%
Nije brzo razgradljiv, nije biodegradabilan.

Podpoglavlje 12.3 POTENCIJAL BIOAKUMULACIJE

Brodifakum (Cas broj: 56073-10-0):

log Pow	➤ 3
---------	-----

Podpoglavlje 12.4 MOBILNOST U ZEMLJIŠTU

Brodifakum (Cas broj: 56073-10-0):

Koc	Nema podatka
-----	--------------

Podpoglavlje 12.5 REZULTAT PBT I vPvB PROCENE

Hemikalija nije PTB I vPvB

Podpoglavlje 12.6 OSTALI ŠTETENI EFEKTI

Brodifakum (Cas broj: 56073-10-0):

Toksičnost za Ptice: za prepelicu LD50 19 mg/kg tt
za patku LC50 0,31mg/kg tt

POGLAVLJE 13. ODLAGANJE

Podpoglavlje 13.1 METODE TRETMANA OTPADA

Iskorišćenu ambalažu od ovog proizvoda i neiskorišćene količine proizvoda treba odložiti na bezbedno mesto u kontejnere, odvojeno od komunalnog otpada i mora se ukloniti u skladu sa važećim nacionalnim propisima i zakonima (Zakon o upravljanju otpadom „Službeni Glasnik RS“ broj. 36/09, 88/10 i 14/16)

POGLAVLJE 14. PODACI O TRANSPORTU

Podpoglavlje 14.1 UN Broj

ADR	IMDG	IATA
3027	3027	3027

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 9 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

Podpoglavljje 14.2 UN NAZIV ZA TERET U TRANSPORTU

Kumarinski derivat, pesticid, čvrsto, toksično

Podpoglavljje 14.3 KLASA OPASNOSTI U TRANSPORTU

Klasa opasnosti u transportu	ADR	IMDG	IATA
	6.1	6.1	6.1

Podpoglavljje 14.4 AMBALAŽNA GRUPA

Grupa III

Podpoglavljje 14.5 OPASNOST PO ŽIVOTNU SREDINU

Proizvod je štetan za životnu sredinu i mora. Izbegavati ispuštanje u životnu sredinu

Podpoglavljje 14.6 POSEBNE PREDOSTROŽNOSTI ZA KORISNIKA

Nisu dostupne dodatne informacije

Podpoglavljje 14.7 TRANSPORT U RASUTOM STANJU

Ne primenjuje se

POGLAVLJE 15. REGULATORNI PODACI

Podpoglavljje 15.1 PROPISI U VEZI SA BEZBEDNOŠĆU, ZDRAVLJEM I ŽIVOTNOM SREDINOM

- ✦ Zakon o biocidnim proizvodima ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11 i 25/15)
- ✦ Zakon o hemikalijama ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 i 25/15)
- ✦ Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN ("Službeni glasnik RS" broj 52/17)
- ✦ Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✦ Liste aktivnih supstanci u biocidnom proizvodu ("Službeni glasnik RS", broj. 94/16 i 26/18)
- ✦ Pravilnik o spisku klasifikovanih supstanci ("Službeni glasnik RS", broj 48/14)
- ✦ Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu ("Službeni glasnik RS", br. 101/5, 91/15 i 113/17)
- ✦ Zakon o upravljanju otpadom ("Službeni glasnik RS" br. 36/09, 88/10 i 14/16)
- ✦ Pravilnik o uslovima, načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada ("Službeni glasnik RS", broj 92/10)
- ✦ Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu ("Službeni glasnik RS", broj 36/09)
- ✦ Zakon o transport opasnog tereta ("Službeni glasnik RS", br. 88/10 i 104/16)
- ✦ Pravilnik o ličnoj zaštitnoj opremi ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✦ Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama ("Službeni glasnik RS", br. 106/09 i 117/17)
- ✦ Spisak srpskih standard iz oblasti lične zaštitne opreme ("Službeni glasnik RS" broj 59/14)
- ✦ SRPS EN 420:2010-Zaštitne rukavice - Opšti zahtevi i metode ispitivanja
- ✦ SRPS EN 143:2007 - Sredstva za zaštitu organa za disanje - Filtri za čestice - Zahtevi, ispitivanje, obeležavanje

Podpoglavljje 15.2 PROCENA BEZBEDNOSTI HEMIKALE

Nije tražena i nije izvršena procena bezbednosti hemikalije

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 10 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

POGLAVLJE 16. OSTALI PODACI

Skraćenice i oznake sa objašnjenjem njihovog značenja

ADR	Evropski sporazum koji se tiče međunarodnog drumskog prevoza opasne robe
BCF	Faktor biokoncentracije (kod riba)
BPC	Komitet za biocidne proizvode pri Evropskoj agenciji za hemikalije
CAS	Identifikacioni broj koji je dodeljen svakoj pojedinačnoj supstanci (jedinjenju ili smeši) koja je objavljena u naučnoj literaturi i unesena u CAS registar
EC	Zvanični identifikacioni broj supstance u Evropskoj uniji
ECHA	Evropska agencija za hemikalije
EC ₅₀	Procenjena koncentracija koja dovodi do imobilizacije 50 % jedinki
ErC ₅₀	EC ₅₀
IATA	Udruženje za međunarodni avio saobraćaj
IMDG	Opasne materije za međunarodni pomorski saobraćaj
LC ₅₀	Letalna koncentracija, koncentracija supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
LD ₅₀	Letalna doza, doza supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
Log K _{ow}	Koeficijent raspodele
OES	Standard izloženosti na radnom mestu
PBT	Perzistentna, bioakumulativna i toksična supstanca
VMA	Vojno medicinska akademija
vPvB	Veoma perzistentna, veoma bioakumulativna supstanca

Puno značenje skraćenica klasa opasnosti i H oznaka

Ak. toks. 1	Akutna toksičnost, kategorija 1
Ak. toks. 4	Akutna toksičnost, kategorija 4
Irit. kože 2	Iritacija kože, kategorija 2
Ošt. oka 1	Teško oštećenje oka, kategorija 1
Spec. toks. – VI 1	Specifična toksičnost za ciljni organ – višekratna izloženost, kategorija 1
Vod.živ.sred.- ak. 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, akutno, kategorija 1
Vod.živ.sred.-hron 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronično, kategorija 1
H300	Smrtonosno ako se proguta
H302	Štetno ako se proguta
H310	Smrtonosno u kontaktu sa kožom
H315	Izaziva iritaciju kože
H318	Dovodi do teškog oštećenja oka
H330	Smrtonosno ako se udiše
H332	Štetno ako se udiše
H372	Dovodi do oštećenja organa usled dugotrajnog ili višekratnog izlaganja
H400	Veoma toksično po živi svet u vodi
H410	Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

Literatura:

1. Biocidal Products Committee (BPC), Opinion on the application for renewal of the approval of the active substance: Brodifacoum, Product type: 14, ECHA/BPC/113/2016
2. Bezbednosni list za brodifakum, proizvođač: Siyang Redenticide Factory, Republika Kina, 2018.
3. Bezbednosni list za denatonijum benzoat, proizvođač: Macfarlan Smith Ltd, UK, 2018

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 11 od 11
		Verzija br :3
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.2 od 19 / 09 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN BLUE MM®	

Izmene u odnosu na prethodnu verziju:

Poglavlje 1. bezbednosnog lista dopunjeno je podacima o načinu korišćenja koji se ne preporučuju i razlozima za nekorisćenje

Poglavlje 2. Klasifikacija smeše usaglašena je sa kriterijumima iz *Pravilnika o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

U Poglavlju 3. klasifikacija pojedinačnih sastojaka je navedena na osnovu podataka iz bezbednosnih listova za brodifakum i denatonijum benzoat. M faktor za brodifakum naveden je iz literature..

Poglavlje 4. Podaci su navedeni detaljnije i na drugačiji način.

Poglavlje 5. je dopunjeno podacima o savetima za vatrogasce i ostalim podacima.

Poglavlje 6. je napisano je detaljnije

U poglavlju 7. su detaljnije navedeni podaci o predostrožnostima za bezbedno rukovanje i skladištenje.

U poglavlju 11. dopunjen podacima o akutnoj toksičnosti za supstancu brodifakum (klase opasnosti, H oznake, vrednosti procenjene akutne toksičnosti i druge ispitivane vrednosti), metodama koje su korišćene pri klasifikaciji smeše, ali i podacima koji su tom prilikom razmatrani.

Poglavlje 12. dopunjeno je podacima o toksičnosti, za brodifakum, korigovana je vrednost letalne koncentracije i podaci koji se odnose na bioakumulaciju u vodi.

Poglavlje 15. je dopunjeno relevantnim propisima.

U Poglavlju 16. navedene su skraćenice i oznake sa objašnjenjima njihovog značenja, sa značenjima klasa opasnosti i oznaka obaveštenja o opasnosti, kao i korišćeni izvori podatka.

Obaveštenje za korisnike bezbednosnog lista:

Bezbednosni list je izrađen je na osnovu najnovijih saznanja o proizvodu. Podaci navedeni u bezbednosnom listu dati su kao preporuke za korišćenje ove hemikalije na adekvatan način i u određenim situacijama, u odgovarajuće svrhe i u preporučenim količinama, kao i preporuke za skladištenje, transport i odlaganje. Svi drugi slučajevi korišćenja ove hemikalije smatraće se neprihvatljivim i neadekvatnim.

Kraj bezbednosnog lista

Pretraga proizvoda:

EKO SAN



BRODISAN BLUE MM

OPIS PROIZVODA:

BRODISAN BLUE MM je rodenticid antikoagulant II generacije na bazi brodifakuma. Nakon konzumiranja mamaca, aktivna supstanca brodifakum, sprečava koagulaciju krvi i uginuće glodara nastupa nakon 3 do 5 dana.

PRIMENA:

- Za suzbijanje pacova pripremljeni mamac se stavlja u količini od 50g do 60g (5-6 mamaca) direktno u glodarske rupe ili u kutije koje se postavljaju na mesta gde prolaze pacovi. Preporučena količina mamaca se stavlja na svakih 5-10 metara.
- Za suzbijanje miševa mamci se postavljaju u kutije na zaklonjena mesta, u količini od 10g do 20g (1-2 mamca)/kutiji na svakih 1-2 metra.

Postavljene mamke treba kontrolisati dnevno. Ako je utrošak mamaca veliki ili ako su mamci prljavi i mokri, preporučuje se njihovo zamenjivanje.

CILJANI ORGANIZMI:

Pacov sivi, crni (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*), kućni miš (*Mus musculus*)

AKTIVNA SUPSTANCA:

- 0,005% brodifakum (CAS br. 56073-10-0)

PAKOVANJE:

100 g, 250 g, 1 kg, 5 kg

Kategorija: RODENTICIDI

Proizvođač: **EKO SAN**

Dokumenta:

SDS (501 kB)

Rešenje (2 MB)

Povezani proizvodi



BEZBEDNOSNI LIST

No Rat

Strana 1 / 7
Verzija 1
Revizija 1
Datum izrade 28.03.2016.
Zamenjuje Bezbednosni list
Revizija: Nije primenljivo

POGLAVLJE 1: Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikaliju u promet

Podpoglavlje 1.1 Identifikacija hemikalije

Naziv proizvoda No Rat
Tip proizvoda Lepak

Podpoglavlje 1.2 Identifikovni načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju

Identifikovani načini korišćenja Lepak za smanjenje brojnosti glodara mehaničkim putem.
Hemikalija koja nije klasifikovana ni u jednu klasu opasnosti.
Razlog Zbog nedostatka odgovarajućeg iskustva ili podataka, dobavljač ne može odobriti ovu upotrebu.

Podpoglavlje 1.3 Podaci o snabdevaču

Naziv SAVACOOP DOO
Status Snabdevač
Adresa Teodora Mandića 9
21000 Novi Sad, Srbija
Broj telefona +381 21 442 660 (od 8-16h)
Faks +381 21 442 660 (od 8-16h)
e-mail info@savacoop.rs
e-mail lica za bezbednosni list ana@savacoop.rs

Podpoglavlje 1.4 Broj telefona za hitne slučajeve

Naziv Vojnomedicinska akademija VMA
Adresa Crnotravska 17, 11000 Beograd
Broj telefona +381 11/ 3608 440 dostupan 24 h

POGLAVLJE 2: Identifikacija opasnosti

Podpoglavlje 2.1 Klasifikacija hemikalije

Definicija proizvoda Smeša
Klasifikacija prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa GHS za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS br.105/13)
Proizvod nije klasifikovan

Podpoglavlje 2.2 Elementi obeležavanja

Prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa GHS za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS br.105/13)

Piktogram opasnosti Nema
Reč upozorenja Nema
Obaveštenje o opasnosti Nema
Obaveštenje o merama predostrožnosti Nema
Dodatni elementi Nije primenljivo
obeležavanja

Podpoglavlje 2.3 Ostale opasnosti

Identifikacija hemikalije vPvB supstance: Nema
kao PBT ili vPvB PBT supstance: Nema
Druge opasnosti koje ne utiču na klasifikaciju Nema

POGLAVLJE 3: Sastav/podaci o sastojcima

Podpoglavlje 3.1 Podaci o sastojcima supstance Nije primenljivo

Podpoglavlje 3.2 Podaci o sastojcima smeše



BEZBEDNOSNI LIST

No Rat

Strana 2 / 7
Verzija 1
Revizija 1
Datum izrade 28.03.2016.
Zamenjuje Bezbednosni list
Revizija: Nije primenljivo

Hemijski naziv sastojka	Identifikatori	% (w/w)	Klasifikacija
Polibuten (izobutilen/buten kopolimer) C8H16	CAS: 9003-29-6 EC: nema REACH br. nema	>90	Nije klasifikovan

POGLAVLJE 4: Mere prve pomoći

Podpoglavljje 4.1

Opis mera prve pomoći

U slučaju kontakta sa kožom: Oprati sa dosta vode i sapuna.

U slučaju kontakta sa očima: Odmah isprati sa dosta vode i zatražiti savet lekara.

U slučaju gutanja: Ne izazivati povraćanje ni pod kakvim okolnostima. Odmah zatražiti lekarski pregled.

U slučaju udisanja: Unesrećeno lice izvesti na svež vazduh, utopiti i ostaviti da odmara.

Podpoglavljje 4.2 Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

U slučaju udisanja: Inhalacija proizvoda je malo verovatna pri normalnim radnim uslovima.

U slučaju kontakta sa očima i kožom: Može izazvati iritaciju kože i očiju u zavisnosti od kontaktnog vremena sa proizvodom.

U slučaju gutanja: Može izazvati iritaciju gastrointestinalnog trakta.

Podpoglavljje 4.3 Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

U slučaju nesreće ili pojave tegoba, zatražiti savet lekara (pokazati uputstvo za upotrebu ili bezbednosni list proizvoda ukoliko je to moguće).

POGLAVLJE 5: Mere za gašenje požara

Podpoglavljje 5.1 Sredstva za gašenje požara

Odgovarajuća sredstva za gašenje požara: Voda, ugljen-dioksid (CO₂).

Podpoglavljje 5.2 Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci ili smeša

Neodgovarajuća sredstva za gašenje požara: Nijedno posebno. Ne udisati eksplozivne gasove, gasove sagorevanja.

Podpoglavljje 5.3 Savet za vatrogasce

Gorenje proizvoda dovodi do formiranja teškog dima koji sadrži ugljen-dioksid (CO_x), okside azota (NO_x).

Koristiti odgovarajući aparat za disanje.

Odvojeno sakupiti kontaminiranu vodu upotrebljenu za gašenje požara. Sakupljena voda se ne sme ispuštati u kanalizaciju.

Neoštećene kontejnere pomeriti iz oblasti neposredne opasnosti ukoliko se to može učiniti na bezbedan način.

POGLAVLJE 6: Mere u slučaju udesa

Podpoglavljje 6.1 Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa

Za osoblje koje ne pripada hitnim službama:

Ne preduzimati nikakve akcije koje uključuju bilo koji lični rizik ili bez odgovarajuće obuke.

Nositi zaštitnu odeću koja obezbeđuje potpunu zaštitu kože, rukavice i zaštitne naočare.

Držite dalje od pogođenih područja lica koja nisu uključena u hitne intervencije.

Obezbediti adekvatnu ventilaciju.

Obavesti interni tim za hitne slučajeve.

Za osoblje koje pripada hitnim službama:

Nositi zaštitnu odeću koja obezbeđuje potpunu zaštitu kože, lateks rukavice i zaštitne naočare.



BEZBEDNOSNI LIST

No Rat

Strana 3 / 7
Verzija 1
Revizija 1
Datum izrade 28.03.2016.
Zamenjuje Bezbednosni list
Revizija: Nije primenljivo

Podpoglavlje 6.2 Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu

Podpoglavlje 6.3 Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju Podpoglavlje 6.4 Upućivanje na druga poglavlja

Za više informacija o merama zaštite videti Poglavlja 7 i 8 .
Skloniti ljude na bezbedno mesto.
Sprečiti da proizvod prodre u zemljište/dublje slojeve zemlje.
Sprečiti da proizvod dospe u površinske vode ili kanalizaciju.
Razblažiti sa vodom i zadržanom kontaminiranom vodom za pranje i odložiti u ovlašćenim objektima ili sakupiti u čiste i obeležene plastične kontejnere i ponovo upotrebiti kao đubrivo.
U slučaju curenja proizvoda u vodotokove, zemljište ili kanizacioni sistem obavestiti nadležne organe.
Materijal pogodan za skupljanje proizvoda: absorbujući materijal, zemlja, pesak. Absorbovani proizvod sakupiti, na primer pomoću lopate i metle.
U slučaju prodiranja proizvoda u vodotokove, zemljište ili kanalizaciju , obavestiti nadležne organe .
Oprati sa dosta vode. Absorbovani proizvod sakupiti, na primer pomoću lopate i metle.

Videti poglavlje 8 za informacije o ličnoj zaštitnoj opremi.
Videti poglavlje 13 za dodatne informacije o otpadu.

POGLAVLJE 7: Rukovanje i skladištenje

Podpoglavlje 7.1 Predostrožnosti za bezbedno rukovanje

Podpoglavlje 7.2 Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti Podpoglavlje 7.3 Posebni načini korišćenja

Izbegavati kontakt sa kožom i očima kao i inhalaciju pare i magle.
Ne koristiti prazne kontejnere pre nego što se očiste.
Pre izvođenja operacija prenosa osigurati se da u kontejnerima nisu prisutni ostatci nekompatibilnih materijala.
Savet o opštoj profesionalnoj higijeni
Skinuti kontaminiranu odeću pre ulaska u prostorije gde se jede. Ne jesti i ne piti pri rukovanju sa proizvodom.
Videti Poglavlje 8 za informacije o zaštitnoj opremi.
Držati dalje od hrane, pića i hrane za životinje.
Nekompatibilni materijali: Baze, oksidujući i redukujući agensi.
Instrukcije koje se odnose na prostorije za skladištenje:
Prostorije sa adekvatnom ventilacijom.
Nema posebnih načina korišćenja.

POGLAVLJE 8: Kontrola izloženosti i lična zaštita

Podpoglavlje 8.1 Parametri kontrole izloženosti

Granične vrednosti izloženosti na radnom mestu	Nema dostupnih podataka
DNEL vrednost	Nije primenljivo
PNEC vrednost	Nije primenljivo

Podpoglavlje 8.2 Kontrola izloženosti i lične zaštita

Individualne mere zaštite

Zaštita očiju

Nositi zaštitne naočare u skladu sa standardom SRPS EN 166:2008.
Ne koristiti kontaktna sočiva.

Zaštita ruku

Nositi PVC (polivinil hlorid) ili lateks rukavice u skladu sa standardom SRPS EN 374.

Zaštita tela

Koristiti odeću koja pruža sveobuhvatnu zaštitu kože.

Zaštita disajnih organa

Pri normalnom načinu korišćenja nije neophodna respiratorna zaštita.



BEZBEDNOSNI LIST

No Rat

Strana 4 / 7
Verzija 1
Revizija 1
Datum izrade 28.03.2016.
Zamenjuje Bezbednosni list
Revizija: Nije primenljivo

Zaštita od termičkih opasnosti
Kontrola izloženosti životne
sredine

Nema dostupnih podataka.
Nema.

POGLAVLJE 9: Fizička i hemijska svojstva

Podpoglavlje 9.1 Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije

Izgled-agregatno stanje i boja	Tečnost bez boje, prozirna
Miris	Bez mirisa
Prag mirisa	Nije primenljivo
pH	Nije određena
Tačka topljenja / Tačka mržnjenja	Nije primenljivo
Početna tačka ključanja i opseg ključanja	Nije primenljivo
Tačka paljenja	Nije primenljivo
Brzina isparavanja	Nije primenljivo
Zapaljivost (čvrsto, gasovito)	Nije primenljivo
Gornja / Donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti	Nije primenljivo
Napon pare	Nije primenljivo
Gustina pare	Nije primenljivo
Relativna gustina	0,90-0,92 kg/l
Rastvorljivost	Rastvorljivost u vodi: rastvoran Rastvorljivost u ulju: Nije primenljivo Nije primenljivo
Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda	Nije primenljivo
Temperatura samopaljenja	Nije primenljivo
Temperatura razlaganja	Nije primenljivo
Viskozitet	(5000 ± 750) cP na 63 °C
Eksplozivna svojstva	Nije primenljivo
Oksidujuća svojstva	Nije primenljivo
9.2 Ostale informacije	Nije primenljivo

POGLAVLJE 10: Stabilnost i reaktivnost

Podpoglavlje 10.1 Reaktivnost	Stabilan pri normalnim uslovima rukovanja i korišćenja.
Podpoglavlje 10.2 Hemijska stabilnost	Stabilan pri normalnim uslovima rukovanja i korišćenja.
Podpoglavlje 10.3 Mogućnost nastanka opasnih reakcija	Pri kontaktu sa alkalnim supstancama može doći do oslobađanja amonijaka.
Podpoglavlje 10.4 Uslovi koje treba izbegavati	Ne sme se pregrevati, da bi se izbegla termička razgradnja; izbegavati plamen, toplotu i direktnu sunčevu svetlost
Podpoglavlje 10.5 Nekompatibilni materijali	Podaci nisu dostupni.
Podpoglavlje 10.6 Opasni proizvodi razgradnje	Pri visokim temperaturama kao i u slučaju požara može doći do formiranja oksida ugljenika (CO _x), oksida azota (NO _x).

POGLAVLJE 11: Toksikološki podaci

Podpoglavlje 11.1 Podaci o o toksičnim efektima



BEZBEDNOSNI LIST

No Rat

Strana 5 / 7
Verzija 1
Revizija 1
Datum izrade 28.03.2016.
Zamenjuje Bezbednosni list
Revizija: Nije primenljivo

Akutna toksičnost
Korozivno oštećenje kože / iritacija
Teško oštećenje oka / iritacija oka
Senzibilizacija respiratornih organa ili kože
Mutagenost germinativnih ćelija
Karcinogenost
Toksičnost po reprodukciju
Specifična toksičnost za ciljni organ - jednokratna izloženost
Specifična toksičnost za ciljni organ - višekratna izloženost
Opasnost od aspiracije
Verovatni putevi izlaganja

Simptomi u vezi sa fizičkim, hemijskim i toksikološkim svojstvima

Odloženi i trenutni efekti, kao i hronični efekti usled kratkotrajnog i produženog izlaganja
Efekti interakcije
Odsustvo određenih podataka
Smeša u odnosu na podatke o supstancama u njoj
Ostali podaci

Nema dostupnih podataka.
Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

U slučaju udisanja: Inhalacija proizvoda je malo verovatna pri normalnim radnim uslovima.
U slučaju kontakta sa očima i kožom: Može izazvati iritaciju kože i očiju u zavisnosti od kontaktnog vremena sa proizvodom.
U slučaju gutanja: Može izazvati iritaciju gastrointestinalnog trakta.
Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

Nema dostupnih podataka.

POGLAVLJE 12: Ekotoksikološki podaci

Podpoglavlje 12.1 Toksičnost

Usvojiti dobru radnu praksu tako da se proizvod ne ispušta u životnu sredinu. Proizvod nije klasifikovan kao toksičan za vodene organizme.

Podpoglavlje 12.2 Perzistentnost i razgradljivost

Nema dostupnih podataka.

Podpoglavlje 12.3 Potencijal bioakumulacije

Nije primenljivo.

Podpoglavlje 12.4 Mobilnost u zemljištu

Proizvod je rastvorljiv i mobilan u zemljištu i vodi.

Podpoglavlje 12.5 Rezultati PBT i vPvB procene

vPvB supstance: Nema
PBT supstance: Nema

Podpoglavlje 12.6 Ostali štetni efekti

Nema poznatih efekata.

POGLAVLJE 13: Odlaganje

Podpoglavlje 13.1 Metode



BEZBEDNOSNI LIST

No Rat

Strana 6 / 7
Verzija 1
Revizija 1
Datum izrade 28.03.2016.
Zamenjuje Bezbednosni list
Revizija: Nije primenljivo

tretmana otpada

Proizvod-metode odlaganja:

Postupati u skladu sa lokalnim i nacionalnim propisima. Kontaktirati lokalne vlasti koje će obezbediti smernice u vezi sa odlaganjem specijalnog otpada.

Pakovanje-metode odlaganja:

Sa ambalažom postupiti u skladu sa Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu.

Lokalna legislativa:

Zakon o upravljanju otpadom, Pravilnik o vrstama otpada, Pravilnik o postupanju sa ambalažnim otpadom, Uredba za postupanje sa opasnim otpadom.

POGLAVLJE 14: Podaci o transportu

	ADR/RID Drumski (ADR) / Železnički (RID)/ saobraćaj :	ADN/ADNR Vodeni ADNR saobraćaj:	Međunarodni vodeni transport (IMO):	Međunarodni avio transport (- ICAO/IATA-DGR-):
Podpoglavljje 14.1 UN broj	Nije klasifikovan kao opasan u smislu propisa o transportu.	Nije klasifikovan kao opasan u smislu propisa o transportu.	Nije klasifikovan kao opasan u smislu propisa o transportu.	Nije klasifikovan kao opasan u smislu propisa o transportu.
Podpoglavljje 14.2 UN naziv za teret u transportu	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo
Podpoglavljje 14.3 Klasa opasnosti u transportu	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo
Podpoglavljje 14.4 Ambalažna grupa	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo
Podpoglavljje 14.5 Opasnost po životnu sredinu	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo
Podpoglavljje 14.6 Posebne predostrožnosti za korisnika	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo	Nije primenljivo
Podpoglavljje 14.7 Transport u rasutom stanju	Annex II MARPOL 73/78 i IBC		Nije primenljivo	

POGLAVLJE 15: Regulatorni podaci i propisi

Podpoglavljje 15.1

Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom

Ovaj bezbednosni list pripremljen je u skladu sa:

- Zakonom o hemikalijama „Sl.glasnik RS“ br. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 i 25/15
- Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN „Sl. glasnik RS“ br. 105/13
- Pravilnikom o sadržaju bezbednosnog lista „Sl. glasnik RS“ br. 100/11
- Pravilnik o spisku klasifikovanih supstanci „Sl.glasnik RS“ br. 48/14
- Zakon o upravljanju otpadom „Sl.glasnik RS“, br.36/09 i 88/10
- Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu „Sl.glasnik RS“, br. 36/09.

Hemijska procena bezbednosti nije urađena.

Podpoglavljje 15.2 Procena bezbednosti hemikalije

POGLAVLJE 16: Ostali podaci

Spisak skraćenica navedenih u bezbednosnom listu sa objašnjenjem njihovog značenja:



BEZBEDNOSNI LIST

No Rat

Strana 7 / 7
Verzija 1
Revizija 1
Datum izrade 28.03.2016.
Zamenjuje Bezbednosni list
Revizija: Nije primenljivo

ADN	Evropski sporazum koji se tiče međunarodnog vodenog prevoza opasne robe
ADR	Evropski sporazum koji se tiče međunarodnog drumskog prevoza opasne robe
CAS	Broj hemijskog jedinjenja i nekih smeša
DGR	Propisi opasnih materija, regulatorni okvir za prevoz opasnih supstanci u vazdušnom saobraćaju
DNEL	Izvedene doze bez efekta
EU	Evropska Unija
EC	Identifikacioni broj dodeljen svakoj supstanci unesenoj u Evropski inventar postojećih hemijskih supstanci
LC50	Letalna koncentracija, koncentracija hemikalije koja ubija 50% testirane populacije
LD50	Letalna doza, doza hemikalije koja ubija 50% testirane populacije
EC50	Koncentracija hemikalije pri kojoj 50% populacije daje odgovor, nakon određene dužine izlaganja.
PNEC	Koncentracija za koju se predviđa da nema efekat na životnu sredinu
NOAEL	Nivo pri kojem nisu primećeni neželjeni efekti po zdravlje i predstavlja najviši nivo doze pri kojoj nisu primećeni nikakvi štetni nalazi vezani za tretman.
LOAEL	Najmanja doza koja izaziva štetne efekte po zdravlje
IATA	Udruženje za međunarodni avio saobraćaj
IARC	Internacionalna agencija za ispitivanje kancera
IMDG	Opasne materije za međunarodni pomorski saobraćaj
REACH	Uredba EU usvojena u cilju zaštite zdravlja ljudi i životne sredine od opasnih hemikalija
RID	Međunarodna norma za železnički transport opasnih supstanci
STEL	Kratkoročna granica izloženosti
TWA	Prosečna koncentracija uzoraka u jedinici vremena
UN	Ujedinjene nacije
PBT	Perzistentna, bioakumulativna, toksična supstanca
vPvB	Veoma perzistentna i veoma bioakumulativna supstanca
MDK	Maksimalne dozvoljene koncentracije hemijskih štetnosti u vazduhu radne okoline

Broj / Datum izdanja	1/ 28.03.2016.
Broj / Datum revizije	1/ 28.03.2016.
Datum prethodne revizije	Nije primenljivo
Pripremio	Savetnik za hemikalije
Izmene u odnosu na prethodnu reviziju	Nije primenljivo
Osnovna literatura i izvori podataka	Regulativa (EC) br. 1907/2006 (REACH), Annex II /Evropa i SDS proizvođača
Dodatne informacije	Ne sadrži nijednu supstancu koja podleže ograničenjima Aneksa XVII Ne sadrži supstance kandidate za autorizaciju REACH Ne sadrži nijednu supstancu sa spiska Anexa IV Uredbe REACH

Obaveštenje za čitaoce

Informacije koje se ovde nalaze bazirane su na našem dosadašnjem saznanju, dati su kao sigurnosna uputstva i opis bezbednosnih zahteva vezanih za smešu, a ne kao garancija njihovih osobina. Smeša ne sme biti korišćena u druge svrhe, osim u one naznačene u tački 1, bez dobijenih pismenih uputstava za rukovanje. Korisnik je odgovoran za preduzimanje neophodnih mere u skladu sa zakonskim propisima.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
95.	Maister OD	foramsulfuron + izoksulfen-etil + jodosulfuron-metil- natrijum	30 + 30 + 1 g/l	Bayer CropScience, Deutschland	Bayer, Beorpar	321-01-00049-23/2007-11	17/04/2007	321-01-1416/2011-11	02/02/2012	31.12.2019	08.01.2017
96.	Monsoon active	foramsulfuron + cipsosulfamid + tienkarbazon-metil- sulfat	30 + 15 + 10 g/l	Bayer CropScience, Deutschland	Bayer, Beorpar	321-01-1719/2011-11	29/02/2012	-	-	31.12.2019	08.01.2017
97.	Uragan system 4	glifosfat	350 g/l	Syngenta Crop Protection, Switzerland Drexel, USA	Syngenta Agro, Beorpar	321-01-1261/2013-11	26/12/2013	-	-	31.12.2019	01.07.2017
98.	Limitator extra	glifosfat (glifosfat K- so)	360 g/l (440 g/l)		Pharmavet, Beorpar	321-01-00003-291/2009-11	19/06/2009	-	-	31.12.2019	01.07.2017
99.	Agroglifosfat eco	glifosfat IPA	480 g/l	Agromarket, Kparjavean	-	321-01-00049-76/2007-11	07/03/2007	321-01-1472/2015-11	03/09/2015	31.12.2019	01.07.2017
100.	Agrototal	glifosfat IPA	480 g/l	Agro Care, China	Agrointer, Beorpar	321-02-00012-243/2003-06	29/01/2004	321-01-1118/2011-11	19/06/2012	31.12.2019	01.07.2017
101.	Agro quatro	glifosfat IPA	480 g/l	Beijing NAB, China	Velolux, Hovni Car	321-01-00003-141/2009-11	12/06/2009	321-01-634/2012-11	10/04/2012	31.12.2019	01.07.2017
102.	Bingo 480	glifosfat IPA	480 g/l	Stockton Chemical, USA	Stockton, Beorpar	321-02-00023-191/2006-11	03/06/2006	321-01-1201/2011-11	03/05/2012	31.12.2019	01.07.2017
103.	Blade 48 SL	glifosfat IPA	480 g/l	Jiangyin No.2 Pesticide Factory, China	Agrolink, Beorpar	321-01-00003-106/2009-11	11/02/2009	321-01-1069/2011-11	28/12/2011	31.12.2019	01.07.2017
104.	Boom efekt	glifosfat IPA	480 g/l	Pinus, Slovenija	Pinus Plus, Hovni Car	321-02-00001-391/2004-11	25/11/2004	321-01-82/2015-11	09/02/2015	31.12.2019	01.07.2017
105.	Clinic 480 SL	glifosfat IPA	480 g/l	Nufarm, Austria	Delta Agrar, Beorpar	321-01-1139/2012-11	17/06/2013	321-01-338/2014-11	12/06/2014	31.12.2019	01.07.2017
106.	Cosmic 36	glifosfat IPA	480 g/l	Arysta LifeScience, France	Agromarket, Kparjavean	5660/2-2002	17/03/2003	321-02-00020-674/ 2005-11	02/11/2005	31.12.2019	01.07.2017
107.	Fozat 480	glifosfat IPA	480 g/l	Agro Chemie Pesticide, Hungary	Megan Yu, Cyborina	321-02-00020-74/2005-11	30/06/2005	-	-	31.12.2019	01.07.2017
108.	Glifeksol SL 360	glifosfat IPA	480 g/l	Exol Lubricants, Hinn	-	321-01-00021-36/2008-11	25/01/2008	321-01-358/2009-11	26/01/2009	31.12.2019	01.07.2017
109.	Glifol	glifosfat IPA	480 g/l	Galenika Fitofarmacija, Zemyn	-	321-01-680/2009-11	07/05/2012	321-01-01057/2013-11	27/12/2013	31.12.2019	01.07.2017
110.	Glifomark	glifosfat IPA	480 g/l	Sinochem Ningbo, China	Agromarket, Kparjavean	321-01-00049-28/2007-11	13/03/2007	321-01-175/2012-11	22/03/2013	31.12.2019	01.07.2017
111.	Glifosfat SL 480	glifosfat IPA	480 g/l	Zorka Mineralna dubrava, Ulačau	-	3487/4	30/09/2002	321-02-00020-706/ 2005-11	14/12/2005	31.12.2019	01.07.2017
112.	Glifosfat Zorka	glifosfat IPA	480 g/l	Zorka Klotid Agrotehnohem, Cyborina	-	321-02-00023-48/2006-11	05/07/2006	321-01-984/2012-11	21/12/2012	31.12.2019	01.07.2017
113.	Glifosav 480	glifosfat IPA	480 g/l	Chemical Agrosava, Beorpar	-	321-01-470/2012-11	11/02/2013	321-01-204/2013-11	27/12/2013	31.12.2019	01.07.2017
114.	Glyphogan	glifosfat IPA	480 g/l	Adama Quena, Curacao	Adama SRB, Beorpar	321-02-00012-205/2003-06	14/12/2004	321-01-654/2014-11	19/02/2015	31.12.2019	01.07.2017
115.	Glyfos	glifosfat IPA	480 g/l	Chemnova, Denmark	Fitonova, Beorpar	321-01-1120/2013-11	15/07/2013	321-01-00113/2015-11	09/03/2015	31.12.2019	01.07.2017
116.	Purokor	glifosfat IPA	480 g/l	Zaštitna bilja, Hinn	-	321-02-00012-61/2003-04	18/08/2003	321-01-1232/2013-11	17/12/2013	31.12.2019	01.07.2017
117.	Roundup	glifosfat IPA	480 g/l	Monsanto, USA	Chemical Agrosava, Beorpar	321-02-00012-72/2003-04	06/07/2004	321-01-1883/2013-11	16/10/2013	31.12.2019	01.07.2017
118.	Sirkosan	glifosfat IPA	480 g/l	CNCC, China	BV Komerc, Hovni Car	321-02-00012-333/2003-06	10/08/2004	321-01-1386/2011-11	27/08/2013	31.12.2019	01.07.2017



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ,
ТРГОВИНЕ, ШУМАРСТВА И
ВОДОПРИВРЕДЕ
УПРАВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА
Број: 321-01-00680/2009-11
Датум: 07.05.2012, године
Нови Београд
Омладинских бригада 1

ГАЛЕНИКА ФИТОФАРМАЦИЈА а.д.

Број:

858

10-05-2012

20

год.

Београд-Земун, Батајнички друм 66

На основу члана чл. 192. и 207. Закона о општем управном поступку („Сл. лист СРЈ“, бр. 33/97, 31/01 и „Сл. гласник РС“, бр. 140/10), члана 10. Закона о средствима за заштиту биља („Сл. гласник РС“, бр. 41/09), овлашћења Министра пољопривреде, шумарства и водопривреде, по решењу бр. 021-00-2/2011-11 од 23.03.2011. године, директор Управе за заштиту биља, решавајући по захтеву Галеника-Фитофармација а.д., Земун, Ул. Батајнички друм 66, у извршењу пресуде Управног суда Србије у Београду 5 У 21548/10 од 05.04.2012. године доноси

ПРИВРЕМЕНО РЕШЕЊЕ О РЕГИСТРАЦИЈИ

1. Ставља се у промет средство за заштиту биља:

- 1.1. Назив и намена препарата: GLIFOL, Хербицид
- 1.2. Назив и адреса произвођача: Галеника-Фитофармација а.д., Земун
- 1.3. Назив и садржај активне супстанце у средству за заштиту биља

			Активна супстанца
1.3.1.	Генерички назив		GLIFOSAT (GLIFOSAT IPA SO)
1.3.2.	Садржај		Glifosat: 360 g/l \pm 18 g/l (Glifosat IPA so: 480 g/l \pm 24 g/l)
1.3.3.	Техничка чистоћа		Мин. 95 %
1.3.4.	Произвођач		Наведен у Прилогу: Поверљиви подаци
1.3.5.	Хемијски назив	IUPAC	Glifosat: N-(fosfonmetil)glicin (Glifosat IPA so: N-(fosfonmetil)glicin izopropilamonijum)
		C.A.	Glifosat: N-(fosfonmetil)glicin (Glifosat IPA so: N-(fosfonmetil)glicin izopropilamonijum)
1.3.6.	Други називи		MON-0139; MON 7720; Glifosat-izopropilamonium
1.3.7.	Емпиријска формула		Glifosat: C ₃ H ₈ NO ₅ P (Glifosat IPA so: C ₆ H ₁₇ N ₂ O ₅ P)
1.3.8.	Структурна формула		<div style="text-align: center;"> </div>
1.3.9.	CAS број		Glifosat: 1071-83-6 (Glifosat IPA so: 38641-94-0)

1.4. Физичко-хемијске особине средства за заштиту биља

		Параметар	Вредност
1.4.1.	Облик и ознака формулације		Концентровани раствор, SL
1.4.2.	Боја		Светло смеђа
1.4.3.	Запеминска маса		1,160 g/cm ³
1.4.4.	pH вредност 1 % раствора		5,70
1.4.5.	Стабилност воденог раствора		Добра, раствор хомоген и бистар после 18 сати
1.4.6.	Постојаност пене 5% раствора после 1. минута		Макс. 60 cm ³ (22 cm ³)
1.4.7.	Стабилност при складиштењу на 54°C у току 14 дана: С Т А Б И Л А Н		
1.4.7.1.	Садржај активне материје (Мин. 95% од почетне количине)	(346,31 g/l glifosata – 99,91% од почетне количине; 464,06 g/l glifosat IPA soli – 99,91% од почетне количине)	
1.4.7.2.	pH вредност 1 % раствора		5,92
1.4.8.	Стабилност при складиштењу на 0°C у току 7 дана: С Т А Б И Л А Н		
1.4.8.1.	Запремина издвојеног талога (течности)		Нема издвојених слојева

1.5. Састав средства за заштиту биља: Наведен у Прилогу: Поверљиви подаци

1.6. Примена (усев/засад, штетни организми које сузбија, концентрације/количине примене, утрошак воде, време третирања, број третмана, интервал између третмана)

1.6.1. Начин деловања: Системични хербицид широког спектра деловања. Контактни, транслोकциони и нерезидуални хербицид. Инхибитор липопен циклaзе. Класификација резистентности (HRAC): G			
Примена	Начин, количине/концентрације и време примене	Утрошак воде	Максималан број третирања
А) КАО ХЕРБИЦИД			
1.6.2. У ЗАСАДИМА ЈАБУКЕ, КРУШКЕ, ВИШЊЕ, ШЉИВЕ, КАЈСИЈЕ, МАСЛИНЕ И ВИНОВЕ ЛОЗЕ	Са земље: - 2 – 4 l/ha (20 – 40 ml на 100 m ²), за сузбијање једногодишњих корова, - 4 – 8 l/ha (40 – 80 ml на 100 m ²), за сузбијање вишегодишњих корова, - 8 – 12 l/ha (80 – 120 ml на 100 m ²), за сузбијање изузетно отпорних вишегодишњих корова.	200 – 400 l/ha (2 – 4 l на 100 m ²)	ДВА ПУТА, у току године на истој површини
	Из ваздухоплова, за сузбијање букве, храста, глога, врбе и дрвенастих корова: 5 – 6 l/ha (50 – 60 ml на 100 m ²), од половине августа па до краја вегетације.	75 – 90 l/ha	
	Из ваздухоплова, за сузбијање букве, храста, глога, врбе и дрвенастих корова: 6 – 7 l/ha (60 – 70 ml на 100 m ²), од половине августа па до краја вегетације	200 – 400 l/ha (2 – 4 l на 100 m ²)	
	Са земље: 4 – 6 l/ha (40 – 60 ml на 100 m ²) третирањем између редова, уз употребу штитника	-	
	Са земље: Третирање пањева одмах после сече стабала, са раствором концентрације 10% (100 ml у 10 l воде), у периоду мај–децембар.	-	
1.6.7. ЗА ТРЕТИРАЊЕ СТРНИШТА	Са земље: 3 – 10 l/ha (30 – 100 ml на 100 m ²)	200 – 400 l/ha (2 – 4 l на 100 m ²)	
1.6.8. НА ЛИВАДАМА И ПАШЊАЦИМА	Са земље: - 2 – 4 l/ha (20 – 40 ml на 100 m ²), за сузбијање једногодишњих корова, - 4 – 8 l/ha (40 – 80 ml на 100 m ²), за сузбијање вишегодишњих корова.		
	Са земље: 4 – 8 l/ha (40 – 80 ml на 100 m ²).		
1.6.9. У СУВИМ КАНАЛИМА (III И IV РЕДА) ИЛИ ПОВРЕМЕНО ПЛАВЉЕНИМ КАНАЛИМА И МОЧВАРАМА, КОЈИ СЕ ПРИВОДЕ КУЛТУРИ НАКОН ОДВОДЊАВАЊА	Са земље: 3 – 12 l/ha (30 – 120 ml на 100 m ²).		
1.6.10. НА НЕПОЉОПРИВРЕДНИМ ПОВРШИНАМА	Б) КАО ДЕСИКАНТ		
1.6.11. У УЉАНОЈ РЕПИЦИ	Са земље: 2 – 4 l/ha (20 – 40 ml на 100 m ²), третирањем 14 дана пред жетву.	200 – 400 l/ha (2 – 4 l на 100 m ²)	ЈЕДНОМ, у току године на истој површини

КОЛИЧИНЕ ПРЕПАРАТА И ВРЕМЕ ПРИМЕНЕ ЗА СУЗБИЈАЊЕ ОДРЕЂЕНИХ ВРСТА КОРОВА, УЗ УТРОШАК ВОДЕ 200 – 400 l/ha

В Р С Т Е К О Р О В А	Време примене	Количине примене
<i>Avena</i> spp., <i>Bromus</i> spp., <i>Setaria</i> spp.		2 - 3 l/ha (20 - 30 ml на 100 m ²)
<i>Digitaria</i> spp., <i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>Lolium</i> spp., <i>Poa</i> spp., <i>Abutilon theophrasti</i> , <i>Amaranthus</i> spp., <i>Ambrosia artemisiifolia</i> , <i>Calistegia sepium</i> , <i>Capsella bursa pastoris</i> , <i>Chenopodium</i> spp., <i>Galinsoga parviflora</i> , <i>Galium aparinae</i> , <i>Plantago</i> spp., <i>Polygonum</i> spp., <i>Senecio vulgaris</i> , <i>Sinapis arvensis</i> , <i>Sonchus asper</i> , <i>Sonchus</i> <i>oleraceus</i> , <i>Stachys annua</i> , <i>Stellaria media</i> , <i>Thlaspi arvense</i> , <i>Veronica</i> spp., <i>Vicia</i> spp., <i>Viola arvensis</i>	у фази интензивног пораста	2 - 4 l/ha (20 - 40 ml на 100 m ²)
<i>Panicum</i> spp., <i>Festuca</i> spp., <i>Cardaria draba</i> , <i>Datura stramonium</i> , <i>Solanum nigrum</i> , <i>Sonchus arvensis</i> , <i>Xanthium</i> spp.	пред цветање и у цветању	3 - 4 l/ha (30 - 40 ml на 100 m ²)
<i>Agropyrum repens</i>	од 40-50 cm висине па до у фази метличења	3,5 - 5 l/ha (35 - 50 ml на 100 m ²)
<i>Sorghum halepense</i> из ризома	у цветању	
<i>Aegopodium podagraria</i>		
<i>Artemisia vulgaris</i> , <i>Arctium</i> spp., <i>Cirsium arvense</i> , <i>Euphorbia</i> spp., <i>Lathyrus</i> <i>tuberosus</i> , <i>Menha</i> spp., <i>Potentilla reptans</i> , <i>Ranunculus repens</i> , <i>Rumex</i> spp., <i>Taraxacum officinale</i> , <i>Tussilago farfara</i> , <i>Urtica</i> spp.	у фази интензивног пораста до почетка цветања	4 - 6 l/ha (40-60 ml на 100 m ²)
<i>Convolvulus arvensis</i>	у фази цветања	
<i>Cynodon dactylon</i>	15-20 cm до почетка класања	
<i>Rubus</i> spp.	у време незрелих плодова	
<i>Cyperus rotundus</i> , <i>Erigeron canadensis</i> , <i>Phragmites communis</i> , <i>Typha</i> spp.	у фази интензивног пораста до почетка цветања	6 - 8 l/ha (60-80 ml на 100 m ²)
<i>Equisetum arvense</i>		8-12 l/ha (80-120 ml на 100 m ²)

КОЛИЧИНЕ ПРЕПАРАТА И ВРЕМЕ ПРИМЕНЕ ЗА СУЗБИЈАЊЕ ОДРЕЂЕНИХ ВРСТА КОРОВА, УЗ УТРОШАК ВОДЕ 100 – 200 l/ha

ВРСТЕ КОРОВА	Количине и време примене	
	На стрелиштима	У засадима јабуке, крушке и винове лозе високих узгојних облика
<i>Agropyrum repens</i>		Пре припреме земљишта за сетву окопавина (жукуруз, сунцокрет, соја, кромпир)
<i>Cirsium arvense</i>		
<i>Convolvulus arvensis</i>		
<i>Sorghum halepense</i> из ризома		
Једногодишњи корови		

1.7. Напомене

- 1.7.1. Мање количине препарата се примењују при слабијем интензитету закоровљености, ранијим фазама пораста корова, повољнијим временским условима и са мањим количинама воде.
- 1.7.2. Веће количине препарата се примењују при јачем интензитету закоровљености, каснијим фазама пораста корова, неповољним временским условима и са већим количинама воде.
- 1.7.3. На третираним површинама забрањена је испаша млечне стоке и коришћење осушене траве за њену исхрану.
- 1.7.4. Испаша остале стоке и коришћење осушене траве за њену исхрану је могућа након 7 дана од примене.
- 1.7.5. Не сме се користити за уништавање циме кромпира.
- 1.7.6. Не сме се примењивати у засадима воћа и винове лозе млађим од 4 године.
- 1.7.7. Приликом третирања препарат не сме доспети на зелене делове воћа и винове лозе.
- 1.7.8. Третирана површина стрништа се не сме обрађивати најмање 7 дана од дана примене.
- 1.7.9. Кошење ливада и пашњака се може обавити после 7 дана од дана примене, а поновна сетва трава после 14 дана од дана примене.
- 1.7.10. Слама са третираних површина се не сме користити за припрему компоста, који се користи у производњи поврћа.
- 1.7.11. Поново пуштање воде у канале је 7 дана од дана примене.
- 1.7.12. Третирање пањева у циљу сузбијања издавака и избојака се врши под условом да површине нису ерозивне и да су удаљене најмање 300 m од изворишта вода.

1.8. Третирање из ваздухоплова: Дозвољено у *културама и шумским састојинама белог бора, црног бора и смрче* под следећим условима: површине које се третирају треба да буду удаљене најмање 500 m од насеља и пољопривредних објеката (фарми) и 200 m од водозаштитних зона и вода (водотока, бунара, језера, изворишта вода), брзина ветра не сме прелазити 2-3 m/s, рубне зоне (300-500 m) се третирају са земље.

1.9. Мешање са другим средствима за заштиту биља

- 1.9.1. *Компатибилност (могућност мешања):* Може се мешати са средствима за заштиту биља на бази dikambe.
- 1.9.2. *Некомпатибилност (немогућност мешања):* Не сме се мешати са средствима за заштиту биља из следећих хемијских група: урее, триазини, бипиридили, фенокси-карбоксилне киселине.

1.10. Негативно деловање средства за заштиту биља

- 1.10.1. *На биљке (фитотоксичност):* Приликом третирања треба спречити заносуње капи на суседне усеје и засаде и доспевање препарата на зелене делове воћа и винове лозе.
- 1.10.2. *На водене организме (отровност):* Штетан за организме у води. Спречити доспевање препарата у воде (водотоци, бунари, језера, изворишта вода) и канализациону мрежу.
- 1.10.3. *На воде (контаминација):* Приликом третирања треба поштовати водозаштитне зоне и спречити контаминацију вода (водотока, језера, изворишта водоснабдевања), третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

1.11. Каренца (време између последње примене пестицида пре бербе, односно жетве)

КАРЕНЦА	БИЉНА ВРСТА
35 дана	Воће, маслина и винова лоза.
Обезбеђена временом примене	За остале намене.

1.12. Толеранца-МДК (максимално дозвољена количина остатака): У складу са прописом којим се уређују максимално дозвољене количине остатака средстава за заштиту биља у храни и храни за животиње и храни и храни за животиње за које се утврђују максимално дозвољене количине остатака.

1.13. Деградација пестицида (полувреме разградње у природним условима)

G L I F O S A T			
У земљишту		У води	
DT ₅₀	3 – 174 дана	DT ₅₀	до 91 дан

1.14. Класификација и обележавање

1.14.1. ДСД/ДПД систем

Класификација		Иритативно (Xi; R: 37-38; R: 41)
		Опасно по животну средину (N; R: 51/53)
Обеле- жавање	Знак опасности	Xi (Иритативно); N (Опасно по животну средину)
	Ознаке ризика	R: 37/38-41-51/53
	Ознаке безбедности	S: (2-)26-37/39-57-60-61

1.14.2. ГХС систем: Средство за заштиту биља може бити класификаовано и обележено и према Глобално хармонизованом систему УН.

1.14.3. Произвођач, односно заступник је дужан да опасност средства за заштиту биља видно обележи на етикети и упутству за примену. Обележавање опасности средства за заштиту биља произвођач, односно заступник мора ускладити са прописима којима се уређују хемикалије и променама у обележавању које не захтевају измену примене средства за заштиту биља, о чему је дужан да обавести ово Министарство.

1.15. Симптоми и знаци тровања, прва помоћ и лечење: У упутству за примену препарата, произвођач односно заступник је дужан да детаљно опише симптоме и знаке тровања, прву помоћ и лечење за групу ФОСФОНАТИ. У случају тровања за ближа упутства о лечењу консултовати Национални центар за контролу тровања ВМА, Црнотравска 17, тел. (011) 662-381 или 3608-440.

1.16. Величина паковања у промету: 100 и 300 милилитара; 1, 5, 10, 20 и 615 литара.

2. Рок важења решења: До 31.12.2013. године.

3. Подаци наведени у Прилогу овог решења Поверљиви подаци јесу индустријске и трговачке тајне, односно представљају поверљиве податке и изузимају се из права на приступ информацијама у складу са прописима којима се уређује право на слободан приступ информацијама од јавног значаја.

4. Доношењем овог решења престаје да важи решење Министарства пољопривреде и водопривреде бр. 321-02-00012-246/2003-04 од 12.06.2003. године, решења о измени Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. 321-01-00020-702/2005-11 од 20.12.2005. године и бр. 321-01-2001/2010-11 од 29.03.2011. године и решење о измени и допуни Министарства пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде бр. 321-01-01131/2011-11 од 21.11.2011. године.

Образложење

Пресудом Управног суда Србије у Београду 5 У 21548/10 од 05.04.2012. године поништено је решење Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије, Управе за заштиту биља бр. 321-01-00680/2009-11 од 31.12.2009. године, којим је издато привремено решење о стављању у промет средства за заштиту биља GLIFOL, произвођача Галеника-Фитофармација а.д., Земун.

Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије, Управа за заштиту биља је нашла да је Управни суд Србије у Београду пресудом 5 У 21548/10 од 05.04.2012. године поништио решење ове Управе бр. 321-01-00680/2009-11 од 31.12.2009. године са разлога што је према налажењу тог Суда повређено правило поступка из члана 197. став 1. Закона о општем управном поступку, што је у уводу решења означено да је оно донето на основу чл. 192. и 207. Закона о општем управном поступку („Сл. лист СРЈ“, бр. 33/97, 31/01 и „Сл. гласник РС“, бр. 140/10) које се не односе се овлашћење за доношење решења, а ни образложење решења не садржи разлоге о одлучним чињеницама за одлуку како је прописано чланом 199. став 2. Закона о општем управном поступку, с тим што је у поновном поступку потребно утврдити све чињенице за правилну примену материјалног права.

Поступајући по пресуди Управног суда Србије у Београду 5 У 21548/10 од 05.04.2012. године, ова Управа је сагласно одредбама члана 69. став 2. Закона о управним споровима, поново размотрило све списе предмета, извршило допуну чињеничног стања овог случаја, па је на основу извршене допуне, нашла у конкретном случају:

1) да је решењем Министарства пољопривреде и водопривреде о издавању сталне дозволе за стављање пестицида у промет бр. 321-02-00012-246/2003-04 од 12.06.2003. године стављено је у промет средство за заштиту биља (хербицид) GLIFOGAL, произвођача Галеника-Фитофармација а.д., Земун, са важношћу до 31.12.2012. године и условним важењем до 31.12.2003. године и обавезом произвођача да, у условно назначеном периоду, изврши токсиколошку оцену средства за заштиту биља;

2) да је решењем истог органа бр. 321-02-00012-246/2003-04 од 31.10.2003. године у решењу о издавању сталне дозволе за стављање пестицида у промет измењен назив са GLIFOGAL на GLIFOL;

3) да је у међувремену, на заједничкој седници Комисије за регистрацију пестицида Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде и радне групе Комисије за отрове Министарства за заштиту природних богатстава и животне средине, одржаној 16.01.2004. године, за све препарате са условним важењем решења до 31.12.2003. године продужен рок до 30.06.2004. године;

4) да је на Петој седници Комисије за пестициде овог Министарства, одржаној 29.06.2004. године, разматран је захтев Пословног удружења произвођача пестицида «Заштита биља» о продужењу условног важења решења о стављању у промет препарата са 30.06.2004. године, на 30.06.2005. године. Комисија је том приликом закључила следеће:

1. Усваја се предлог Пословног удружења.
2. Овлашћена лица за давање токсиколошке оцена су дужна да до 15.12.2004. године овом Министарству и Управи за заштиту животне средине доставе списак активних материја и препарата за чију израду токсиколошке оцене је достављена комплетана документација и процена до када би се те токсиколошке оцене могле израдити.

5) да је овакав закључак Комисије за пестициде прихватила је и Комисија за отрове Министарства науке и заштите животне средине-Управе за заштиту животне средине на својој 29. седници, одржаној 08.11.2004. године;

6) да је на основу претходно наведеног, решењем Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. 321-02-00020-189/2005-11 од 08.04.2005. године у решењу о издавању сталне дозволе за стављање пестицида у промет измењено условно важење решења са 31.12.2003. године на 30.06.2005. године;

7) да је решењем истог органа бр. 321-02-00020-189/2005-11 од 14.07.2005. године измењено условно важење решења са 30.06.2005. године на 31.12.2005. године, на основу поднетог доказа да је, за поменути препарат, Министарству науке и заштите животне средине предат захтев и документација за разврставање;

8) да је решењем истог органа бр. 321-02-00020-702/2005-11 од 20.12.2005. године измењено решење о издавању сталне дозволе за стављање у промет у смислу брисања условног важења решења.

9) да је Галеника-Фитофармација а.д., Земун, у својству произвођача, дописом бр. 1611 од 14.07.2009. године поднело захтев за обнову сталне дозволе за стављање у промет средства за заштиту биља GLIFOL;

10) да је уз захтев приложена следећа документација:

- пријава за испитивање препарата, урађена од стране одговорног лица произвођача;
- извештај о резултатима испитивања хемијских и физичких особина урађен од стране Института за заштиту биља и животну средину, Београд (допис бр. И-541/04-09 од 06.07.2009. године),
- извештај о обнови дозволе за промет препарата GLIFOL урађен од стране Пољопривредног факултета, Земун (допис бр. 27/303-2 од 05.06.2009. године),
- решење Министарства заштите животне средине бр. 532-01-4378/2007-02 од 05.11.2007. године о разврставању GLIFOL и решење Министарства науке и заштите животне средине бр. 532-01-5141/2006-02 од 05.02.2007. године о разврставању активне материје глифосат,
- токсиколошку оцену препарата GLIFOL и активне материје глифосат урађене од стране Института за пестициде и заштиту животне средине из, Земуна (допис бр. 02-1734/2 од 09.08.2007. године и бр. 02-2387/1 од 26.10.2006. године),
- нацрт декларације и упутства за примену,
- упутство о безбедности,
- сертификат базног произвођача о чистоћи активне материје глифосат,
- сертификат произвођача за средство за заштиту биља;
- састав средства за заштиту биља;

11) да је захтев за обнову сталне дозволе за стављање у промет средства за заштиту биља GLIFOL поднет овом органу после 10.06.2009. године, односно после ступања на снагу Закона о средствима за заштиту биља („Сл. гласник РС“, бр. 41/09), те да захтев о обнови дозволе није могао бити правноснажно решен у складу са чланом 58. Закона о заштити биља, који је доношењем Закона о средствима за заштиту биља престао да важи;

12) да је овај орган у погледу захтева странке за обнову већ издате дозволе за препарат – хербицид GLIFOL оценио именовање захтева као захтев за обнову и позивање на Закон о заштити биља као јомашку подносиоца захтева, обзиром да је Закон о заштити биља у складу са чланом 89. став 1. Закона о средствима за заштиту биља престао да важи, осим одредби које су наведене у члану 86. став 3. Закона о средствима за заштиту биља;

13) да у складу са чланом 88. став 2. Закона о средствима за заштиту биља важи Правилник о методама за испитивање пестицида („Сл. лист СРЈ“, бр. 63/2000 и 65/2000 и „Сл. гласник РС“, бр. 93/05), осим одредби следећих чланова које нису у складу са овим законом:

- члан 23, који се односи на пријаву за обнову сталне дозволе за стављање у промет (супротан члану 86. ст. 2. и 3. Закона о средствима за заштиту биља);
- члан 28. и 28а, који се односе на извештај за обнову сталне дозволе за стављање у промет препарата хемијског порекла (супротан члану 86. ст. 2. и 3. Закона о средствима за заштиту биља);
- члан 29. који се односе на извештај за обнову сталне дозволе за стављање у промет осталих пестицида (супротан члану 86. ст. 2. и 3. Закона о средствима за заштиту биља);

- члан 36. тачка 22) речи: „активне материје и препарата, уз навођење групе отрова, знакова опасности, ознака упозорења, ознака обавештења и пиктограма, као и напомену да је произвођач дужан да на оригиналном паковању (декларација и упутство) видно означи отровност препарата“ (супротан члану 3. став 3. Закона о средствима за заштиту биља);
- члан 37. став 1. јер члан 69. Закона о заштити биља је престао да важи у складу са чланом 89. став 1. Закона о средствима за заштиту биља;
- члан 37. став 2. који се односи на оверу усаглашеног текста декларације и упутства (супротан члану 31. Закона о средствима за заштиту биља);
- члан 38. став 3. тачка 2) подтачка и) (супротан члану 3. став 3. Закона о средствима за заштиту биља);

14) да се покретање поступка испитивања физичко хемијских особина код Института за заштиту биља, Београд од 02.06.2009. године и експертизе у погледу биолошке ефикасности код Пољопривредног факултета, Земун, у циљу обнове дозволе не сматра покретањем поступка поводом захтева странке пред органом у смислу чл. 113, нити је орган поводом тог обавештења извршио ма коју радњу ради вођења поступка у смислу члана 115. став 1. Закона о општем управном поступку („Сл. лист СРЈ“, бр. 33/97, 31/01 и „Сл. гласник РС“, бр. 140/10). Обзиром да је чланом 10. Закона о средствима за заштиту биља прописано да се средства за заштиту биља региструју на основу захтева за регистрацију који подноси произвођач то је у смислу члана 116. Закона о општем управном поступку овај орган покренуо поступак по захтеву странке од 14.07.2009. године;

15) да се у складу са чланом 86. став 3. члан 48. Закона о заштити биља примењује само на регистрацију нових средстава за заштиту биља, али не и на продужење, односно обнову решења, односно да не важи став 4. члана 48. Закона о заштити биља, те да захтев о обнови дозволе није могао бити правноснажно решен у складу са Законом о заштити биља;

16) да је чланом 86. став 1. Закона о средствима за заштиту биља прописано да се на поступак продужења решења о издавању сталне или привремене дозволе за стављање у промет готових пестицида, која су издата у складу са Законом о заштити биља примењују одредбе од члана 11. до 25. Закона;

17) да је у складу са чланом 90. истог закона, примена чл. 11. до 25. закона одложена до 31.12.2013. године;

18) да је чланом 86. став 2. Закона о средствима за заштиту биља прописано да решења о издавању сталне или привремене дозволе за стављање у промет готових пестицида, која су издата у складу са Законом о заштити биља важе до истека рока важења утврђеног тим решењем;

19) да је извршено испитивање хемијских и физичких својстава узорка средства за заштиту биља GLIFOL, урађеном од стране Института за заштиту биља и животну средину, Београд и да хемијска и физичка својства задовољавају све услове које прописује Правилник о методама за испитивање пестицида, односно да нема битних разлика у хемијским и физичким својствима која су утврђена у претходном решењу бр. 321-02-00012-246/2003-04 од 12.06.2003. године о стављау средства за заштиту биља GLIFOL у промет;

14) да се сва решења о стављању у промет која важе до 31.12.2013. године могу на дан 31.12.2013. године продужити у складу са чланом 22. Закона о средствима за заштиту биља ради прибављања документације и поновне процене, у смислу чл. 11. до 25. Закона о средствима за заштиту биља који ступају на снагу 31.12.2013. године, чиме се странкама не стварају непотребни трошкови јер неће прибављати документацију коју су већ предали, нити ће странке штетити због губитка прихода.

Такође, поступајући по пресуди Управног суда Србије у Београду 5 У 21548/10 од 05.04.2012. године, ова Управа је утврдила:

1) да је Галеника-Фитофармација а.д., Земун, у својству произвођача, поднела захтев (допис бр. 2242 од 29.11.2010. године заведен под бр. 321-01-2056/2010-11) за измену привременог решења у смислу измене тачке 1.12. Класификација и обележавање и уношења података о новом произвођачу активне супстанце;

2) да су уз захтев приложена следећа документа: токсиколошка оцена за активну супстанцу глифосат и средство за заштиту биља GLIFOL (допис Националног центра за контролу тровања бр. 300-157 од 11.08.2010. године);

3) да је захтев разматран на Седмој и Осмој седници Радне групе за хемијске и физичке особине и Радне групе за токсикологију Стручног савета за средства за заштиту биља, образованог решењем министра пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. бр. 119-01-216/2009-11 од 30.10.2009. године и бр. 119-01-216/2009-11/1 од 13.05.2010. године, а чији су закључци усвојени на 10. седници Стручног савета за средства за заштиту биља, одржаној 28.01.2011. године и гласе:

- токсиколошка оцена за активну супстанцу глифосат и средство за заштиту биља GLIFOL се прихвата, уз следеће корекције класификације и обележавања: за активну супстанцу глифосат: III; XI, N, R-41,51/53; S-26, 39, 61; средство за заштиту биља GLIFOL: III; Xn; R-20/22,52; S-2,13,23,36/37,45,
- Радне групе предлажу да се прихвати еквивалентност новог извора активне супстанце глифосат,
- Радне групе предлажу да се прихвати и други извор активне супстанце глифосат и измени привремено решење, и то у тачки 1.12. Класификација и обележавање, у смислу алинеје прве закључака;

4) да је на основу закључака усвојених на 10. седници Стручног савета за средства за заштиту биља, одржаној 28.01.2011. године донето решење Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. бр. 321-01-2001/2010-11 од 29.03.2011. године;

5) да је Галеника-Фитофармација а.д., Земун, у својству произвођача, поднела захтев (допис бр. 2349 од 26.09.2011. године) за измену за измену привременог решења, односно ТАЧКЕ 1.12. (Класификација и обележавање), у смислу ревизије класификације и обележавања;

6) да су уз захтев приложена следећа документа:

- предлог ревизије класификације и обележавања средства за заштиту биља у складу са прописима којима се уређују класификација, паковање, обележавање и оглашавање хемикалија и одређеног производа (у даљем тексту: ДСД/ДПД систем) и у складу са Глобално хармонизованом систему УН (у даљем тексту: ГХС систем), без образложења предлога;
- важеће безбедносне листове (последње ревидирано издање) за средство за заштиту биља, активну супстанцу и коформуланте,
- испитивања акутне, оралне токсичности код мишева и пацова, дермалне токсичности код пацова, акутног иритативног потенцијала на кожи и оку кунића средства за заштиту биља GLIFOL (дописи Војномедицинске академије, Београд, бр. Р-2010242-1, Р-2010242-2, Р-2010242-3 и Р-2010242-4 од 04.06.2010. године);

7) да је поднети захтев са документацијом, као и остала документација за ово средство за заштиту биља предата уз захтев за регистрацију, разматрана имајући у виду да су престали да важе прописи којима се уређивала производња и промет отровних материја, односно ступање на снагу прописа којима се уређују класификација, паковање, обележавање и оглашавање хемикалија, у складу са одредбама члана 4, став 3. Закона о средствима за заштиту биља, као и ступање на снагу прописа којима се уређују максимално дозвољене количине остатака у храни и храни за животиње и о храни и храни за животиње за које се утврђују максимално дозвољене количине остатака, у складу са чланом 52, став 3. Закона о средствима за заштиту биља;


8) да је на основу документације коју је доставио произвођач наведеног средства за заштиту биља овај орган решењем бр. 321-01-01131/2011-11 од 21.11.2011. године изменила привремено решење о регистрацији тако што је уписала податке о класификацији и обележавању према ДСД/ДПД систему и дала могућност произвођачу за

класификацију и обележавање и према Глобално хармонизованом систему УН, како би носиоц решења могао несметано да ставља средство за заштиту биља у промет, а да је у складу са подзаконским прописима о класификацији, паковању, обележавању и оглашавању, донетих на основу прописа о хемикалијама, Управа за заштиту биља није оспорила добровољну примену ГХС система класификације, паковања и обележавања пре рока (1. јун 2015. године) обзиром на чињеницу да је, у складу са чланом 9. Закона о хемикалијама („Сл. гласник РС“, бр. 36/09 и 88/10), произвођач, увозник или даљи корисник који ставља хемикалије и одређене производе у промет дужан да их класификује, а снабдевач да их обележава и пакује.

Имајући у виду напред наведено, према расположивим списима предмета, ценећи садржај приложене документације уз захтеве, узимајући у обзир извештај о резултатима испитивања хемијских и физичких особина и мишљења да хемијска и физичка својства испитиваног узорка задовољавају све услове које прописује Правилник о методама за испитивање пестицида од 06.07.2009. године, обзиром на одложену примену одредби чл. 11. до 25. Закона о средствима за заштиту биља до 31.12.2013. године, као и да су престале да важе одредбе Закона о заштити биља у вези са обновом решења, да се сва решења о стављању у промет која важе до 31.12.2013. године могу на дан 31.12.2013. године продужити у складу са чланом 22. Закона о средствима за заштиту биља ради прибављања документације и поновне процене, у смислу чл. 11. до 25. Закона о средствима за заштиту биља који ступају на снагу 31.12.2013. године, чиме се странкама не стварају непотребни трошкови јер неће прибављати документацију коју су већ предали, нити ће странке штетити због губитка прихода, имајући у виду и да су престали да важе прописи којима се уређивала производња и промет отровних материја, односно ступање на снагу прописа којима се уређују класификација, паковање, обележавање и оглашавање хемикалија, у складу са одредбама члана 4. став 3. Закона о средствима за заштиту биља, као и ступање на снагу прописа којима се уређују максимално дозвољене количине остатака у храни и храни за животиње и о храни и храни за животиње за које се утврђују максимално дозвољене количине остатака, у складу са чланом 52. став 3. Закона о средствима за заштиту биљаводећи рачуна да странци не стварају непотребне трошкове и да ставља средство за заштиту биља у промет, одлучено је као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Против овог решења може се уложити жалба Министарству пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде, у року од 15 (петнаест) дана од дана пријема решења, уз потврду о уплаћеној акси у износу од 320,00 динара, а преко Управе за заштиту биља, Омладинских бригада бр. 1, 11070 Нови Београд.

Директор
Проф. др Јан Боћански



ДОСТАВЉЕНО

1. Галеника-Фитофармација а.д., 11080 Земун, Ул. Батајнички друм 66
2. Архиви



Datum zamene revizije: 18.03.2015

Br. verzije/revizije 5

Datum revizije: 18.03.2015

Poglavlje 1: Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikaliju u promet**1.1 Identifikacija hemikalije**Trgovački naziv: **GLIFOL**

Formulacija: Koncentrovani rastvor - SL

Aktivna materija: Glifosat (u obliku glifosat IPA soli)

Hemijska grupa: Derivati glicina (fosfonati)

Molekulska formula: Glifosat: $C_3H_8NO_2P$

CAS-broj:

Glifosat: 1071-83-6

Glifosat IPA so: 38641-94-0

1.2 Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju

Sektor primene: SU1 Poljoprivreda, šumarstvo, ribarstvo

1.3 Podaci o snabdevaču

Proizvođač:

Galenika Fitofarmacija a.d.

Batajnički drum bb

11080 Zemun-Beograd, Srbija

tel: + 381 (11) 3072-301

fax: + 381 (11) 3072 310

elektronska adresa lica zaduženog za Bezbednosni list:

office@fitofarmacija.rs

1.4 Broj telefona za hitne slučajeve

Vojno medicinska akademija

Centar za kontrolu trovanja

Crnotravska 17, Beograd

Tel: 011/360-8440, 266-1122, 0-24 h

Poglavlje 2: Identifikacija opasnosti**2.1 Klasifikacija hemikalije**

Klasifikacija supstance/smeše prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS 64/10 i 26/11)

Ošt. oka 1 H318 Dovodi do teškog oštećenja oka.

Vod. živ. sred. - hron. 2 H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Ak. toks. 4 H332 Štetno ako se udiše.

Irit. kože 2 H315 Izaziva iritaciju kože.

Spec. toks. - JI 3 H335 Može da izazove iritaciju respiratornih organa.

Klasifikacija supstance/smeše prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda (Sl. glasnik RS 59/10, 25/11 i 5/12)

Xi; Iritativno

R37/38-41: Iritativno za respiratorne organe i kožu. Rizik od teškog oštećenja oka.

N; Opasno po životnu sredinu

R51/53: Toksično po vodene organizme, može izazvati dugotrajne štetne efekte u vodenoj životnoj sredini.

2.2 Elementi obeležavanja

Obeležavanje supstance/smeše prema Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (Sl. glasnik RS 64/10 i 26/11)

Nastavak na strani 2



Datum zamene revizije: 18.03.2015

Br. verzije/revizije 5

Datum revizije: 18.03.2015

Trgovački naziv: GLIFOL

Nastavak sa strane 1

Piktogrami opasnosti



GHS05 GHS07 GHS09

Reč upozorenja Opasnost

Opasne komponente za obeležavanje:

Glifosat

Obaveštenja o opasnosti:

H332 Štetno ako se udiše.

H315 Izaziva iritaciju kože.

H318 Dovodi do teškog oštećenja oka.

H335 Može da izazove iritaciju respiratornih organa.

H411 Toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Obaveštenja o merama predostrožnosti:

P101 Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda.

P102 Čuvati van domašaja dece.

P103 Pre upotrebe pročitati informacije na etiketi.

P280 Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice.

P261 Izbegavati udisanje prašine/ dima/ gasa/ magle/ pare/ spreja.

P302+P352 AKO DOSPE NA KOŽU: Oprati sa puno sapuna i vode.

P305+P351+P338 AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem.

P310 Hitno pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru.

P405 Skladištiti pod ključem.

P501 Odlaganje sadržaja/ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima.

2.3 Ostale opasnosti

Rezultati ocene PBT i vPvB

PBT: Neprimenjivo.

vPvB: Neprimenjivo.

* Poglavlje 3: Sastav/Podaci o sastojcima

3.2 Podaci o sastojcima smeše

Opasni sastojci:

CAS: 1071-83-6	Glifosat	Xi R41; N R51/53	10-30%
EINECS: 213-997-4		Ošt. oka 1, H318; Vod. živ. sred. - hron. 2, H411	

Poglavlje 4: Mere prve pomoći

4.1 Opis mera prve pomoći

Nakon inhalacije: Ako je bez svesti, pacijenta postaviti u koma položaj (na jedan bok) za transport.

Posle kontakta sa kožom: Kožu odmah oprati vodom i sapunom i temeljno isprati.

Posle kontakta sa očima: Isprati oči tokom nekoliko minuta pod mlazom vode. Zatražiti savet lekara.

Posle ingestije: Ako simptomi potraju, konsultovati lekara.

4.2 Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

Fosfonati: Iritacija kože i sluznica, muka, gađenje, povraćanje, bol u trbuhu, gastrointestinalno krvarenje, paralitički ileus, a u najtežim trovanjima i konvulzije, hipotenzija, plućni edem i hipovolemijski šok.

Nastavak na strani 3



Datum zamene revizije: 18.03.2015

Br. verzije/revizije 5

Datum revizije: 18.03.2015

Trgovački naziv: GLIFOL

Nastavak sa strane 2

4.3 Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Fosfonati: U peroralnim trovanjima uraditi ispiranje želuca a nakon toga dati salinske laksative; u perkutanim trovanjima se preporučuje kupanje i presvlačenje a u inhalacionim treba ukloniti eksponiranog sa mesta akcidenta. Terapija je simptomatska, a u najtežim slučajevima se primenjuju i mere kardiopulmonalne reanimacije.

Poglavljje 5: Mere za gašenje požara**5.1 Sredstva za gašenje požara**

Pogodna sredstva za gašenje požara

CO₂, prah, ili raspršena voda. Pri većim požarima koristiti raspršenu vodu ili penu rezistentnu na alkohol.

5.2 Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstanci i smeša Nisu dostupne dalje relevantne informacije.

5.3 Savet za vatrogasce

Zaštitna oprema: Nisu potrebne specijane mere zaštite.

Poglavljje 6: Mere u slučaju udesa**6.1 Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa**

Nositi zaštitnu opremu. Nezaštićene osobe držati na udaljenosti.

6.2 Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu

Obavestiti nadležne organe u slučaju izlivanja u vodotokove ili kanalizacioni sistem.

Sprečiti dospevanje preparata u kanalizacionu mrežu, površinske i podzemne vode.

6.3 Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju

Apsorbovati sa vodo-vezivnim materijalima (pesak, dijatomejska zemlja, univerzalna veziva, strugotina).

Obezbediti adekvatnu ventilaciju.

6.4 Upućivanje na druga poglavljja

Za bezbedno rukovanje videti poglavljje 7.

Videti poglavljje 8 za informacije o ličnoj zaštitnoj opremi.

Videti poglavljje 13 za informacije o odlaganju.

Poglavljje 7: Rukovanje i skladištenje**7.1 Predostrožnosti za bezbedno rukovanje**

Izbegavati udisanje i kontakt sa kožom i očima. Nositi zaštitnu odeću i zaštitna sredstva za oči/lice. Tokom rada ne jesti, ne piti niti pušiti. Posle rada oprati ruke i lice vodom i sapunom. Kontaminiranu odeću oprati.

Informacije o zaštiti od požara i eksplozije: Nisu potrebne specijane mere.

7.2 Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti

Skladištenje:

Sredstvo čuvati u hladnom i suvom prostoru, u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži. Čuvati odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje i sprečiti pristup deci i neupućenim osobama.

Skladištiti u hladnom i suvom prostoru u originalnom pakovanju.

7.3 Posebni načini korišćenja Nisu dostupne dalje relevantne informacije.

Poglavljje 8: Kontrola izloženosti i lična zaštita**8.1 Parametri kontrole izloženosti**

Sastojci sa graničnim vrednostima koji zahtevaju monitoring na radnom mestu:

Proizvod ne sadrži materijal sa kritičnim vrednostima koji zahtevaju monitoring.

Nastavak na strani 4



Datum zamene revizije: 18.03.2015

Br. verzije/revizije 5

Datum revizije: 18.03.2015

Trgovački naziv: GLIFOL

Nastavak sa strane 3

8.2 Kontrola izloženosti i lična zaštita**Lična zaštitna oprema:****Opšta zaštita i higijenske mere:**

Držati dalje od hrane, pića i stočne hrane.

Odmah skinuti kontaminiranu odeću.

Prati ruke pre pauze i na kraju rada.

Izbegavati kontakt sa kožom.

Izbegavati kontakt sa očima i kožom.

Respiratorna zaštita:

U slučaju kratkotrajnog izlaganja ili male zagađenosti koristiti masku za nos i usta. U slučaju dugotrajnog izlaganja koristiti respirator.

Zaštita ruku:

Zaštitne rukavice.

Materijal rukavica mora biti nepropustljiv i otporan na proizvod.

Zbog nedostatka testova nemoguće je dati preporuke za materijal rukavica za proizvod.

Izbor materijala rukavica zavisi od vremena penetracije, stopa difuzije i degradacije.

Materijal rukavica:

Izbor prikladnih rukavica ne zavisi samo od materijala već i od obeležja kvaliteta i različit je od proizvođača do proizvođača. Ukoliko se proizvod sastoji od više supstanci otpornost materijala rukavica ne može se predvideti unapred i zbog toga se mora proveriti pre primene.

Zaštita očiju:

Zaštitne naočare.

Zaštita tela:

Zaštitno odelo: Kompletno zaštitno odelo otporno na hemikalije.

Poglavlje 9: Fizička i hemijska svojstva**9.1 Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije****Opšte informacije:****Izgled:**

Agregatno stanje:

Tečnost

Boja:

Svetlo braon

Miris:

Karakterističan

Prag mirisa:

Nije određen.

pH-vrednost na 20 °C:

5

Tačka topljenja/ tačka mržnjenja:

Neodređena.

Početna tačka ključanja i opseg ključanja:

Neodređena.

Tačka paljenja:

Podaci nisu dostupni.

Brzina isparavanja:

Podaci nisu dostupni

Zapaljivost (čvrsto, gasovito):

Proizvod nije zapaljiv.

Temperatura samopaljenja:

403 °C

Temperatura razlaganja:

Podaci nisu dostupni.

Samozapaljivost:

Proizvod nije samozapaljiv.

Eksplozivna svojstva:

Ne postoji opasnost od eksplozije.

Nastavak na strani 5



Datum zamene revizije: 18.03.2015

Br. verzije/revizije 5

Datum revizije: 18.03.2015

Trgovački naziv: GLIFOL

Nastavak sa strane 4

Gornja/donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti:

Donja:	2,3 Vol %
Gornja:	10,4 Vol %
Oksidujuća svojstva:	Podaci nisu dostupni.
Napon pare na 20 °C:	637 hPa
Relativna gustina:	Podaci nisu dostupni.
Gustina pare:	Podaci nisu dostupni.
Rastvorljivost:	Podaci nisu dostupni.
Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol/voda	Podaci nisu dostupni.
Viskozitet:	Podaci nisu dostupni.
9.2 Ostali podaci	Podaci nisu dostupni.
Stabilnost vodenog ratsvora (posle 18 h na 20 °C)	Vodeni rastvor bistar i homogen.
Rastvorljivost:	Dobro se rastvara u vodi

Poglavlje 10: Stabilnost i reaktivnost**10.1 Reaktivnost**

10.2 Hemijska stabilnost Preparat je stabilan pod normalnim uslovima skladištenja.

10.3 Mogućnost nastanka opasnih reakcija Nisu poznate opasne reakcije pod normalnim uslovima skladištenja.

10.4 Uslovi koje treba izbegavati Nisu dostupne dalje relevantne informacije.

10.5 Nekompatibilni materijali Nisu dostupne dalje relevantne informacije.

10.6 Opasni proizvodi razgradnje Nema opasnih produkata razlaganja.

Poglavlje 11: Toksikološki podaci**11.1 Podaci o toksičnim efektima****Akutna toksičnost:****LD/LC50 vrednosti relevantne za klasifikaciju:****1071-83-6 Glifosat**

Oralno	LD50	> 5000 mg/kg (Pacov)
Dermalno	LD50	> 5000 mg/kg (Pacov)
Inhalaciono	LC50/4 h	> 4,98 mg/l (Pacov)

Primarni efekti iritacije:

Korozivno oštećenje kože/iritacija: Iritant za kožu i sluzokožu.

Teško oštećenje oka/iritacija: Može izazvati ozbiljne povrede oka.

Senzibilizacija respiratornih organa ili kože: Ne izaziva senzibilizaciju.

Mutagenost germinativnih ćelija: Nisu poznati značajni štetni efekti ili kritične opasnosti.

Karcinogenost: Nisu poznati značajni štetni efekti ili kritične opasnosti.

Toksičnost po reprodukciju: Nisu poznati značajni efekti ili kritične opasnosti.

Specifična toksičnost za ciljni organ-jednokratna izloženost: Može da izazove iritaciju respiratornih organa.

Specifična toksičnost za ciljni organ-višekratna izloženost:

Nisu poznati značajni štetni efekti ili kritične opasnosti.

Opasnost od aspiracije: Ne očekuje se opasnost od aspiracije.

Poglavlje 12: Ekotoksikološki podaci**12.1 Toksičnost**

Toksičnost za vodene organizme: Otrovan za vodene organizme. Sprečiti kontaminaciju voda.

12.2 Perzistentnost i razgradljivost Podaci nisu dostupni.

Nastavak na strani 6



Datum zamene revizije: 18.03.2015

Br. verzije/revizije 5

Datum revizije: 18.03.2015

Trgovački naziv: GLIFOL

Nastavak sa strane 5

12.3 Potencijal bioakumulacije Podaci nisu dostupni.

12.4 Mobilnost u zemljištu Podaci nisu dostupni.

Ekotoksikološki efekti:

Toksičnost za ptice: Nije otrovan za ptice.

Toksičnost za pčele: Nije otrovan za pčele.

Opšte informacije:

Ne dozvoliti da proizvod dospe u podzemne vode, vodotokove ili kanalizaciju.

Opasno po pijaću vodu, čak iako se male količine nađu u zemljištu.

Otrovan za organizme u vodi.

12.5 Rezultati PBT i vPvB procene

PBT: Nije primenljivo.

vPvB: Nije primenljivo.

12.6 Ostali štetni efekti Nisu dostupne dalje relevantne informacije.

Poglavlje 13: Odlaganje

13.1 Metode tretmana otpada

Odlaganje proizvoda:

Sa ostacima proizvoda se postupa kao sa opasnim otpadom, u skladu sa nacionalnom zakonskom regulativom. Voditi računa da sredstvo ne dospe u vodotokove, kanalizaciju, deponije, da se ne prosipa po zemlji, kao ni na druga mesta, kako ne bi došlo do zagađenja životne sredine.

Odlaganje ambalaže:

Ambalažu ne koristiti u druge svrhe. Praznu ambalažu dobro isprati vodom (najmanje 3 puta), a tečnost dodati u tank prskalice. Nakon toga je izbušiti na 3 mesta i deponovati na mesta određena za prikupljanje otpadnih materija ove vrste.

Preporuke: Odlaganje uskladiti sa važećom zakonskom Regulativom.

Poglavlje 14: Podaci o transportu

14.1 UN broj

ADR

UN3082

14.2 UN naziv za teret u transportu

ADR

3082 SUPSTANCA OPASNA ZA OKOLINU, TEČNOST, N.D.D.

14.3 Klasa opasnosti u transportu

ADR



klasa

9 Ostale opasne materije i predmeti.

List opasnosti

9

14.4 Ambalažna grupa

ADR

III

14.5 Opasnost po životnu sredinu

Opasno po životnu sredinu.

14.6 Posebne predostrožnosti za korisnika

Oprez: Ostale opasne materije i predmeti.

14.7 Transport u rasutom stanju

Nije primenljivo.

Nastavak na strani 7



Datum zamene revizije: 18.03.2015

Br. verzije/revizije 5

Datum revizije: 18.03.2015

Trgovački naziv: GLIFOL

Nastavak sa strane 6

Poglavlje 15: Regulatorni podaci**15.1 Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom**

Zakon o hemikalijama

Zakon o upravljanju otpadom

Pravilnik o načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada

Spisak klasifikovanih supstanci

Zakon o bezbednosti zdravlja na radu

Zakon o zaštiti životne sredine

Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama

Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri korišćenju sredstava i opreme za ličnu zaštitu na radu

Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu

15.2 Procena bezbednosti hemikalije Nije izvedena procena o bezbednosti hemikalije.**Poglavlje 16: Ostali podaci**

Informacije date u ovom dokumentu predstavljaju opšta uputstva o bezbednosti po zdravlje i životnu sredinu i mogu se koristiti za prevenciju i zaštitu tokom rada, skladištenja i transporta proizvoda. Sadržaj dokumenta predstavlja sumirana saznanja proizvođača u vreme štampanja materijala. Upozoravamo da korišćenje proizvoda van propisanih namena i uslova ne povlači odgovornost proizvođača.

***Izmene u odnosu na prethodnu verziju.**

Poglavlja koja su pretrpela izmene obeležena * na levoj margini. Ova verzija zamenjuje sve prethodne verzije. Broj verzije odgovara broju revizije.

Упутство за употребу

GLIFOL

Хербицид у облику концентрованог раствора – SL, светлосмеђе боје

САСТАВ ПРЕПАРАТА:

Активна материја:

- Генерички назив: GLIFOSAT-IPA SO (GLIFOSAT)
- Хемијски назив (IUPAC): *N-(fosfonmetil)-glicin izopropilamonijum; N-(fosfonmetil)glicin (glifosat)*
- Садржај: 480 ± 24 g/l (360 ± 18 g/l glifosata)
- Техничка чистоћа: мин. 95 %
- CAS број: 38641-94-0 (glifosat-IPA so); 1071-83-6 (glifosat)

GRUPA HERBICID

ПРИМЕНА: GLIFOL је неселективни системични хербицид који се користи за сузбијање зељастих и дрвенастих једногодишњих и вишегодишњих корова у засадама воћа и винове лозе, на стрништима, у шумарству и на непољопривредним површинама:

1. У засадама воћа (јабука, крушка, вишња, шљива, кајсија, маслина) и винове лозе, у количини:
 - 2 – 4 l/ha (20–40ml на 100 m²), за сузбијање једногодишњих корова;
 - 4 – 8 l/ha (40–80ml на 100 m²), за сузбијање вишегодишњих корова;
 - 8 – 12 l/ha (80–120ml на 100 m²), за сузбијање изузетно отпорних вишегодишњих корова;Примењује се са земље уз утрошак воде 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m²).
2. У културама и састојинама белог и црног бора: у количини 5-6 l/ha (50-60 ml на 100 m²), за сузбијање букве, храста, глога, врбе и дрвенастих корова, од половине августа па до краја вегетације, применом из ваздухоплова и уз употребу 75-90 l/ha воде;
3. У културама и састојинама смрче: у количини 6-7 l/ha (60-70 ml на 100 m²), за сузбијање букве, храста, глога, врбе и дрвенастих корова, од половине августа па до краја вегетације, применом из ваздухоплова и уз употребу 75-90 l/ha воде;
4. У шумским расадницима: у количини 4-6 l/ha (40-60 ml на 100 m²), третирањем између редова уз употребу штитника, применом са земље и уз употребу 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m²) воде;
5. За сузбијање избојака и изданака из пањева: третирањем пањева одмах после сече стабала, са раствором концентрације 1 % (100 ml у 10 l воде), у периоду мај-децембар.
6. За третирање стрништа, у количини 3-10 l/ha (30-100 ml на 100 m²), применом са земље и уз употребу 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m²) воде;
7. На ливадама и пашњацима:
 - 2-4 l/ha (20-40 ml на 100 m²), за сузбијање једногодишњих корова;
 - 4-8 l/ha (40-80 ml на 100 m²), за сузбијање вишегодишњих корова;Применом са земље и уз употребу 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m²) воде;
8. За десикацију уљане репице: 2-4 l/ha (20-40 ml на 100 m²), третирањем 14 дана пред жетву, применом са земље уз утрошак 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m²) воде;

9. У сувим каналима (III и IV реда) или повремено плављеним каналима и мочварама, који се приводе култури након одводњавања: у количини 4-8 l/ha (40-80 ml на 100 m²), третирањем са земље уз утросак воде 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m²);
10. На непољопривредним површинама: у количини 3-12 l/ha (30-120 ml на 100 m²), третирањем са земље уз употребу воде 200-400 l/ha (2-4 l на 100 m²).

Максимални број третирања у току године на истој површини: за наведене намене је два пута, осим за десикацију уљане репице једном у току године.

КОЛИЧИНЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И ВРЕМЕ ПРИМЕНЕ ЗА СУЗБИЈАЊЕ ОДРЕЂЕНИХ ВРСТА КОРОВА, УЗ УТРОШАК ВОДЕ 200-400 l/ha:

- 2-3 l/ha (20-30 ml на 100 m²), за врсте из рода *Avena* spp., *Bromus* spp., *Setaria* spp., третирањем у фази интензивног пораста;
- 2-4 l/ha (20-40 ml на 100 m²), за врсте *Digitaria* spp., *Echinochloa crus-galli*, *Lolium* spp., *Poa* spp., *Abutilon theophrasti*, *Amaranthus* spp., *Ambrosia artemisifolia*, *Calistegia sepium*, *Capsella bursa-pastoris*, *Chenopodium* spp., *Galinsoga parviflora*, *Galium aparinae*, *Plantago* spp., *Polygonum* spp., *Senecio vulgaris*, *Sinapis arvensis*, *Sonchus asper*, *Sonchus oleraceus*, *Stachys annua*, *Stellaria media*, *Thlaspi arvense*, *Veronica* spp., *Vicia* spp., *Viola arvensis*, третирањем у фази интензивног пораста;
- 3-4 l/ha (30-40 ml на 100 m²) за врсте *Panicum* spp., *Festuca* spp., *Cardaria draba*, *Datura stramonium*, *Solanum nigrum*, *Sonchus arvensis*, *Xanthium* spp., третирањем у фази интензивног пораста, а за *Agropyrum repens* третирањем пред цветање и у цветању;
- 3,5-5 l/ha (35-50 ml на 100 m²) за *Sorghum halepense* из ризома, третирањем када је сирак од 40-50 cm висине па до фазе метличења;
- 4-6 l/ha (40-60 ml на 100 m²), за *Aegopodium podagraria*, третирањем у фази цветања, а за врсте *Artemisia vulgaris*, *Arcticum* spp., *Cirsium arvense*, *Euphorbia* spp., *Lathyrus tuberosus*, *Mentha* spp., *Potentilla reptans*, *Ranunculus repens*, *Rumex* spp., *Taraxacum officinale*, *Tussilago farfara*, *Urtica* spp. третирањем у фази интензивног пораста до почетка цветања;
- 6-8 l/ha (60-80 ml на 100 m²) за *Convolvulus arvensis* третирањем у фази цветања; *Cynodon dactylon* третирањем у фази од 15-20 cm до почетка класања; *Rubus* spp. третирањем у време недозрелих плодова и *Cyperus rotundus*, *Erigeron canadensis*, *Phragmites communis*, *Typha* spp. третирањем у фази интензивног пораста до почетка цветања;
- 8-12 l/ha (80-120 ml на 100 m²) за *Equisetum arvense* третирањем у фази интензивног пораста до почетка цветања.

КОЛИЧИНЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И ВРЕМЕ ПРИМЕНЕ ЗА СУЗБИЈАЊЕ ОДРЕЂЕНИХ ВРСТА КОРОВА УЗ УТРОШАК ВОДЕ 100-200 l/ha:

- 2-3 l/ha (20-30 ml на 100 m²) за *Agropyrum repens*, третирањем када је коров висине 10-25 cm на стрништима, у засадима јабуке, крушке и винове лозе високих узгојних облика и пре припреме земљишта за сетву окопавина (кукуруз, сунцокрет, соја, кромпир);
- 3-4 l/ha (30-40 ml на 100 m²) за *Cirsium arvense*, третирањем када је коров висине 15-25 cm на стрништима, у засадима јабуке, крушке и винове лозе високих узгојних облика и пре припреме земљишта за сетву окопавина (кукуруз, сунцокрет, соја, кромпир);
- 5-6 l/ha (50-60 ml на 100 m²) за *Convolvulus arvensis*, када је коров висине 20-40 cm на **стрништима и у засадима јабуке, крушке и винове лозе високих узгојних облика;**

- 3 l/ha (30 ml на 100 m²) за *Sorghum halepense* из ризома, када је коров висине 15-30 cm; на стрништима и у засадима јабуке, крушке и винове лозе високих узгојних облика;
- 1,5-2 l/ha (15-20 ml на 100 m²) за једногодишње корове, када су корови висине 10-15 cm у засадима јабуке, крушке и винове лозе високих узгојних облика и пре припреме земљишта за сетву окопавина (кукуруз, сунцокрет, соја, кромпир).

НАПОМЕНЕ:

Мање количине средства се примењују при слабијем интензитету закоровљености, ранијим фазама пораста корова, повољнијим временским условима и са мањим количинама воде.

Веће количине средства се примењују при јачем интензитету закоровљености, каснијим фазама пораста корова, неповољним временским условима и са већим количинама воде.

На третираним површинама забрањена је испаша млечне стоке и коришћење осушене траве за њену исхрану. Испаша остале стоке и коришћење осушене траве за њену исхрану је могућа после 7 дана од примене.

Не сме се користити за уништавање циме кромпира.

Не сме се примењивати у засадима воћа и винове лозе млађим од 4 године.

Приликом третирања средство не сме доспети на зелене делове воћа и винове лозе.

Третирана површина стрништа се не сме обрађивати најмање 7 дана од дана примене.

Кошење ливада и пашњака се може обавити после 7 дана од дана примене, а поновна сетва трава после 14 дана од дана примене.

Слама са третираних површина се не сме користити за припрему компоста, који се користи у производњи поврћа.

Поново пуштање воде у канале је 7 дана од дана примене.

Третирање пањева у циљу сузбијања изданака и избојака се врши под условом да површине нису ерозивне и да су удаљене најмање 300 m од изворишта вода.

ПРИПРЕМА СРЕДСТВА ЗА ТРЕТИРАЊЕ: Потребну количину средства сипати у резервоар прскалице, предходно до половине напуњен водом, затим допунити резервоар водом и добро промешати. Примењује се стандардним уређајима за третирање са земље.

ПРИМЕНА ИЗ ВАЗДУХОПЛОВА: Дозвољено је у културама и шумским састојинама белог бора, црног бора и смрче, под следећим условима: површине које се третирају морају бити удаљене најмање 500 m од насеља и пољопривредних објеката (фарми), 200 m од водозаштитних зона и вода (водотоци, бунари, језера, изворишта вода), брзина ветра не сме прелазити 2-3 m/s. Рубне зоне (300-500 m) се третирају са земље.

МЕШАЊЕ СА ДРУГИМ СРЕДСТВИМА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:

а) **Могућност мешања (компатибилност):** може се мешати са препаратима на бази dikambe.

б) **Немогућност мешања (некомпатибилност):** не сме се мешати са средствима из следећих хемијских група: урее, триазина, бипиридила, фенокси-карбоксилне киселине.

НЕГАТИВНО ДЕЛОВАЊЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:

а) **На биљке (фитотоксичност):** Приликом третирања треба спречити заношење капи на суседне усеве и засаде и зелене делове воћа и винове лозе.

б) **На водене организме (токсичност):** Токсичан за организме у води. Спречити доспевање средства у воде (водотоци, бунари, језера изворишта вода) и канализациону мрежу.

в) **На воде (контаминација):** Приликом третирања треба поштовати водозаштитне зоне и спречити контаминацију вода/ водотока, бунара, језера и изворишта вода третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

КАРЕНЦА (време између последње примене средства пре бербе, односно жетве): 35 дана за воће и винову лозу, обезбеђена временом примене за остале намене.

РАДНА КАРЕНЦА (време у коме није дозвољен рад у пољу и заштићеном простору): Обезбеђена сушењем депозита средства за заштиту биља.

ТОЛЕРАНЦА-МДК (максимално дозвољене количине остатака): У складу са прописом којим се уређују максимално дозвољене количине остатака средстава за заштиту биља у храни и храни за животиње и храни и храни за животиње за које се утврђују максимално дозвољене количине остатака.

ДЕГРАДАЦИЈА (полувреме разградње у природним условима): DT₅₀ glifosata у земљишту је 3-174 дана, а у води до 91 дан.

GHS05 GHS09



ОПАСНОСТ

ОБАВЕШТЕЊЕ О ОПАСНОСТИ: Изазива иритацију коже. Доводи до тешког оштећења ока. Токсично по живи свет у води са дуготрајним последицама.

ОБАВЕШТЕЊЕ О МЕРАМА ПРЕДОСТРОЖНОСТИ: Ако је потребан медицински савет, са собом понети амбалажу или етикету производа. Чувати ван домаћаја деце. Носити заштитне рукавице/ заштитну одећу/ заштитне наочаре/ заштиту за лице. АКО ДОСПЕ НА КОЖУ: Исперите са пуно воде. АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испирати водом неколико минута. Уклонити контактна сочива уколико постоје и уколико је то могуће учинити, наставити са испирањем. Складиштити под кључем. Одлагање садржаја/ амбалаже у складу са националним прописима.

Супстанце које доприносе класификацији: *glifosat; betaini, C12-C14, alkildimetil.*

ОПШТЕ ДОДАТНЕ ОЗНАКЕ БЕЗБЕДНОСТИ: SP1 Спречити загађење вода средством за заштиту биља или његовом амбалажом. Уређаје за примену средства за заштиту биља не чистити у близини површинских вода.

СИМПТОМИ ТРОВАЊА ПРВА ПОМОЋ И ЛЕЧЕЊЕ: Механизам деловања није у потпуности познат; делује надражајно на кожу, слuzнице и централни нервни систем.

Симптоми и знаци тровања: Иритација коже и слuzница, мука, гађење, повраћање, бол у трбуху, гастроинтестинално крварење, паралитички илеус, а у најтежим тровањима конвулзије, хипотензија, плућни едем и хиповолемијски шок.

Прва помоћ и лечење: У пероралним тровањима урадити испирање желуца, а након тога дати салинске лаксативе. У перкутаним тровањима се препоручује купање и пресвлачење, а у инхалационим треба уклонити експонираног са места акцидента. Терапија је симптоматска, а у најтежим случајевима се примењују и мере кардиопулмоналне реанимације.

У случају тровања за ближа упутства о лечењу контактирати Центар за контролу тровања ВМА, Београд, Црнотравска 17, тел. 011/ 3608-440.

ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ: При раду са средством треба се придржавати општих мера хигијенско-техничке заштите. Препоручује се коришћење заштитног одела, рукавица, наочара и/или штитника за лице. За време рада не сме се јести, пити нити пушити. После завршетка рада руке и лице добро опрати водом и сапуном и истуширати се. Радно одело пре поновне употребе треба опрати.

СКЛАДИШТЕЊЕ И ЧУВАЊЕ: Средство чувати у добро затвореној оригиналној амбалажи, одвојено од хране, пића, сточне хране и предмета опште употребе. Чувати под кључем, изван дохвата деце и неупућених особа.

ПОСТУПАЊЕ СА ОСТАЦИМА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА И ИСПРАЖЊЕНОМ АМБАЛАЖОМ: Празну амбалажу испрати водом најмање три пута, а остатке од испирања утрошити при третирању. Неупотребљено средство и празну амбалажу предати овлашћеном центру за прикупљање опасног отпада. **Забрањено је поновно коришћење амбалаже средства за заштиту биља или коришћење испразњене амбалаже у неке друге сврхе!**

ПОСТУПАК ИСПИРАЊА АМБАЛАЖЕ:

1. Садржај амбалаже испразнити у резервоар прскалице и оставити да се оцеди 30 секунди;
2. Додати воду до 1/3 запремине амбалаже;
3. Амбалажу затворити и садржај снажно промућкати;
4. Скинути затварач, а садржај амбалаже сипати у резервоар прскалице и оставити да се оцеди 30 секунди.

Поступак под поновити још два пута, с тим да се сваки пут при понављању поступка испирања користи чиста вода, а затим амбалажу пробушити на три места да би се учинила неупотребљивом.

ПОСТУПАК ЧИШЋЕЊА УРЕЂАЈА ЗА ПРИМЕНУ: Потпуно испразнити резервоар уређаја за примену на третираној површини; Резервоар напунити водом и испрати читав систем. Раставити и очистити дизне, филтере и остало. Уређај за примену треба очистити и испрати на површини на којој је третман извршен даље од извора вода (бунари, језера, водотоци, изворишта вода).

ПОСТУПАЊЕ У СЛУЧАЈЕВИМА ИСПУШТАЊА СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА У ЖИВОТНУ СРЕДИНУ: Не дозволити да средство доспе у дубље слојеве земљишта. Не испуштати средство у канализацију, површинске и подземне воде.

МЕРЕ ЗАШТИТЕ У СЛУЧАЈУ НЕЗГОДЕ ПРИ ТРАНСПОРТУ: Обележити место незгоде и упозорити остале учеснике у саобраћају. Одмах обавестити милицију или санитарну инспекцију.

МЕРЕ ЗАШТИТЕ У СЛУЧАЈУ НЕЗГОДЕ У ЗАТВОРЕНОМ ПРОСТОРУ: Пре уласка у контаминирани простор обући заштитну опрему и ставити филтарску полумаску или маску за заштиту од честица. Просуто средство посути адсорбенсом (песак, пиљевина) и механички покупити у безбедну амбалажу (буре). Опрати контаминiranу површину водом и/или смешом воде и детергента која се такође треба одложити у амбалажу за опасан отпад. Сакупљени отпад предати овлашћеном центру за сакупљање опасног отпада. Након чишћења скинути контаминiranу одећу и заштитна средства, а кожу опрати са водом и сапуном.

Произвођач не сноси одговорност за недовољно деловање, губитак или било какву другу штету насталу услед неправилног складиштења, руковања, примене или погрешне употребе производа.

РОК ТРАЈАЊА: 5 година, ако се правилно складишти.

ПРОИЗВОДИ И ИЗВОЗИ: ГАЛЕНИКА - ФИТОФАРМАЦИЈА а. д.

Београд-Земун, Батајнички друм 66
тел. 011/ 3072-372

Дозвола за промет Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије бр. 321-01-00680/2009-11 од 07.05.2012. године и измена и допуна решења Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије бр. 321-01-01057/2013-11 од 27.12.2013. године.

Uvoznik i distributer za Bosnu i Hercegovinu: **GOLIĆ TRADE d.o.o.**
Gradiška, ul. Romanovci bb
Bosna i Hercegovina
tel.: 051/890-200

Broj dozvole: Ministarstvo poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede R. Srpske br. 12.03.3.330-2088/16 od 06.07.2016.



Република Србија
МИНИСТАРСТВО
ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-36/1/2010-03
Датум: 30. јануар 2018. године
Немањина 22-26
Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 25/15), члана 6. став 1. тачка 11. Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 и 25/15), члана 5а. став 1. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 44/14, 14/15, 54/15, 96/15 - др. закон и 62/17), самосталног члана 13. ст. 2 и 6. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима („Службени гласник РС“, број 62/17), члана 23. став 2. Закона о државној управи („Службени гласник РС“, бр. 79/05, 101/07, 95/10 и 99/14), чл. 79. став 3. и 141. став 2. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, број 18/16), решавајући по захтеву привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-36/1/2010-03 од 10. априла 2014. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, Александар Весић, помоћник министра за заштиту животне средине по решењу о овлашћењу министра број: 021-01-5/4/2017-09 од 11.12.2017. године доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Прихвата се захтев привредног друштва ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7, за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа одређеног решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-36/1/2010-03 од 10. априла 2014. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Обавезује се ЕКОСАН д.о.о. из Београда, ул. Батајнички друм 13. део бр. 7 да захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа BRODISAN PE sa dodatkom Bitrexa® поднесе до 31. јануара 2020. године.

2. Даном почетка обавезне примене прописа којим се утврђује Списак класификованих супстанци, а којим ће се прописати хармонизована класификација и обележавање активне супстанце бромацилон, биоцидни производ BRODISAN PE sa dodatkom Bitrexa® мора се стављати у промет само као родентицид за професионалну употребу.

3. Количине биоцидног производа BRODISAN PE sa dodatkom Bitrexa® које се налазе у промету за општу употребу могу да се користе најкасније до истека рока употребе биоцидног производа.

4. Овим решењем мењају се тач. 2. и 6. решења Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-36/1/2010-03 од 10. априла 2014. године.

О б р а з л о ж е њ е

Решењем Министарства енергетике, развоја и заштите животне средине број 532-01-36/1/2010-03 од 10. априла 2014. године, на захтев EKOSAN д.о.о. из Београда, биоцидни производ BRODISAN PE sa dodatkom Bitrexa®, врста Родентициди (PT 14), произвођача EKOSAN d.o.o, Србија, са активном супстанцом бромациолон (произвођач: Zhangjiakou Jiaoqu Chemical Factory, Кина), уписан је у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (тачка 1. диспозитива); да се мора стављати у промет као родентицид за општу употребу, односно родентицид за професионалну употребу (у облику готовог производа) и користити за сузбијање мишева и пацова у домаћинству, у јавним и индустријским објектима, као и на фармама, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити деци, кућним љубимцима и домаћим животињама приступ третираном простору; водити рачуна да храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом) (тачка 2. диспозитива); да мора да садржи састојке који чине укус биоцидног производа непријатним и тиме одвраћају од његовог уношења оралним путем; да номинална концентрација активне супстанце у биоцидном производу не сме бити већа од 50 mg/kg и да њен минимални ниво чистоте мора бити 969 g/kg (тачка 3. диспозитива); да је носилац решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа дужан да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене тим решењем (тачка 4. диспозитива); као и да је дужан да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен (тачка 5. диспозитива). Тачком 6. диспозитива носилац решења је обавезан да Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. решења до 31. јануара 2018. године, уз упозорење да уколико не поступи у складу са обавезама одређеним у тач. 2, 3, 4. и 6. решења, донеће се решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Привредно друштво EKOSAN д.о.о. из Београда је дана 10. јануара 2018. године поднело захтев за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђеног у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. У свом захтеву је навело да је израда техничког досијеа за биоцидни производ посао који захтева дужи временски период.

Поред тога, увидом у Решење Агенције за привредне регистре број БД 95617/2015 од 13.11.2015. године, које је доставило привредно друштво EKOSAN д.о.о. из Београда, утврђено је да је у Регистар привредних субјеката уписана промена података о привредном субјекту и то промена седишта привредног друштва тако што се брише адреса: Булевар Деспота Стефана 128, Београд-Палилула, а уписује адреса: Батајнички друм 13. део бр. 7, Београд-Земун.

Размотривши разлог наведен у захтеву за продужење рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа, Министарство заштите животне средине је утврдило да је исти оправдан, имајући у виду да је чланом 7. став 2. и 3. Закона о биоцидним производима прописано да Привремена листа за достављање техничког досијеа садржи податке о

биоцидним производима, као и рокове за достављање техничког досијеа за тај биоцидни производ. Рокове у Привременој листи за достављање техничког досијеа одређује министар на основу чињенице да ли је активна супстанца садржана у биоцидном производу уписана у листе из члана 4. тог закона (Листа I-Листа активних супстанци, Листа Ia-Листа активних супстанци садржаних у биоцидном производу мањег ризика и Листа Ib-Листа основних супстанци које су објављене у службеном гласилу Европске уније) или у Програм за упис у Листу I, Листу Ia или Листу Ib, односно зависно од количине биоцидног производа који се ставља у промет, својстава биоцидног производа који утичу на здравље људи и животну средину или непостојања података о тим својствима, врсте биоцидног производа и постојања процене активне супстанце и других супстанци садржаних у биоцидном производу. С обзиром да се неопходни подаци о биоцидном производу и активној супстанци ради комплетирања техничког досијеа могу обезбедити вршењем одређених испитивања, односно разменом података са лицима која су већ извршила испитивања, за шта је реално потребан дужи временски период, овај орган је на основу овлашћења из члана 79. став 3. Закона о општем управном поступку, одлучио као у тачки 1. диспозитива решења.

Према члану 37. став 1. Закона о биоцидним производима, класификација биоцидног производа врши се у складу са прописима којима се уређују хемикалије. Изменом прописа којим се утврђује Списак класификованих супстанци прописаће се хармонизована класификација за супстанцу бромациолон, те ће она, између осталог, бити класификована и као репродуктивно токсична, категорија 1A и специфично токсична за циљни орган - вишестратна изложеност, категорија 1. Сходно томе, и биоцидни производ који садржи дату активну супстанцу испуниће критеријуме за класификацију као репродуктивно токсичан, категорије 1A и специфично токсичан за циљни орган - вишестратна изложеност, категорије 1. С обзиром да се према Правилнику о одређеним опасним биоцидним производима који не могу да се стављају у промет за општу употребу („Службени гласник РС“, број 37/11), биоцидни производ који је класификован у дате класе и категорије опасности не може стављати у промет ради коришћења за општу употребу, имајући у виду неприхватљив ризик који биоцидни производ представља по становништво, овај орган одлучио је као у тачки 2. диспозитива решења.

Узимајући у обзир чињеницу да ће од дана обавезујуће примене прописа из тачке 2. овог решења одређене количине предметног биоцидног производа бити у промету за општу употребу, овај орган одлучио је као у тачки 3. диспозитива решења.

Упутство о правном средству:

На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству заштите животне средине.



Доставити:

- EKOSAN д.о.о., Београд
- Архиви



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ЕНЕРГЕТИКЕ,
РАЗВОЈА И ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Број: 532-01-36/1/2010-03

Датум: 10. април 2014. године

Београд

На основу члана 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), члана 17. Закона о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12), члана 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), члана 89. став 3. и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), решавајући по захтеву привредног друштва „ЕКОСАН“ д.о.о. из Београда, ул. Булевар Деспота Стефана 128, за измену решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине доноси:

РЕШЕЊЕ

1. Уписује се биоцидни производ у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа:

Назив биоцидног производа: BRODISAN PE sa dodatkom Bitrexa[®]

Врста биоцидног производа: Родентициди (PT 14)

Произвођач: EKOSAN d.o.o, Србија

**Активна супстанца садржана у биоцидном производу: бромадиолон
(произвођач: Zhangjiakou Jiaoqu Chemical Factory, Кина)**

2. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора се стављати у промет као родентицид за општу употребу, односно родентицид за професионалну употребу (у облику готовог производа) и користити за сузбијање мишева и пацова у домаћинству, у јавним и индустријским објектима, као и на фармама, у складу са Упутством за употребу и уз примену одговарајућих мера за смањење ризика (онемогућити деци, кућним љубимцима и домаћим животињама приступ третираном простору; водити рачуна да храна за људе и животиње, као и вода за пиће у објекту који се третира не дође у контакт са биоцидним производом).

3. Биоцидни производ из тачке 1. овог решења мора да садржи састојке који чине укус биоцидног производа непријатним и тиме одвраћају од његовог уношења оралним путем. Номинална концентрација активне супстанце у биоцидном производу не сме бити већа од 50 mg/kg и њен минимални ниво чистоте мора бити 969 g/kg.

4. Наследно решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа (у даљем тексту: носилац решења) дужан је

да се придржава услова за стављање биоцидног производа у промет, да обележи биоцидни производ и да у безбедносном листу за биоцидни производ наведе начине и услове његовог коришћења одређене овим актом.

5. Носилац решења дужан је да води евиденцију о количинама биоцидног производа стављеног у промет, укупном промету биоцидног производа који је остварио у претходној години, количинама залиха и количинама биоцидног производа повученог са тржишта, као и о лицима којима је биоцидни производ продат, односно уступљен.

6. Обавезује се носилац решења да Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа из тачке 1. овог решења до 31. јануара 2018. године.

7. Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2, 3, 4. и 6. овог решења, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

8. Обавезује се носилац решења да се придржава свих обавеза из Закона о биоцидним производима и Закона о хемикалијама, а које решењем нису посебно напоменуте.

9. Овим решењем ставља се ван снаге решење број: 532-01-36/2010-03 од 10. октобра 2011. године.

О б р а з л о ж е њ е

Привредно друштво „EKOSAN“ д.о.о. из Београда поднело је Агенцији за хемикалије захтев за упис биоцидног производа описаног у диспозитиву решења у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа. Уз овај захтев достављене су и основне информације о биоцидном производу и активној сунстацији садржаној у том биоцидном производу. Поступајући по том захтеву, а на основу достављене документације, Агенција за хемикалије донела је решење број: 532-01-36/2010-03 од 10. октобра 2011. године којим је биоцидни производ „BRODISAN PE sa dodatkom Bitrexa“ уписан у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа.

Законом о изменама Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, број 93/12) и Одлуком Владе Републике Србије о престанку важења Одлуке о оснивању Агенције за хемикалије утврђено је да даном ступања на снагу Закона о изменама Закона о хемикалијама, 29. септембра 2012. године, престаје са радом Агенција за хемикалије. Чланом 17. наведеног закона утврђено је да права и обавезе Агенције за хемикалије, као и запослене, предмете, опрему, средства за рад и архивску грађу и регистратурекни материјал коме није истекао рок чувања, преузима Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине за вршење надлежности у области управљања хемикалијама и биоцидним производима.

Носилац решења обратио се Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине дана 24. децембра 2013. године и 14. фебруара 2014. године захтевом за продужење рока за стављање у промет биоцидног производа за општу употребу, као и

рока за подношење захтеva за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа утврђених у решењу о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа, у складу са чланом 89. Закона о општем управном поступку. У захтеву је навео разлоге због којих тражи продужење утврђених рокова.

Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине на основу члана 14. став 2. Закона о министарствима („Службени гласник РС“, бр. 72/12 и 76/13) и члана 6. став 1. тачка 11) Закона о хемикалијама („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10, 92/11 и 93/12), решавајући по захтеву напред наведеног привредног друштва, а у складу са одредбама члана 89. став 3. и члана 192. став 1. Закона о општем управном поступку („Службени лист СРЈ“, бр. 33/97 и 31/01 и „Службени гласник РС“, број 30/10), као и чл. 7. и 11. Закона о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 36/09, 88/10 и 92/11), утврдило је да постоје оправдани разлози, те да су испуњени законом предвиђени услови за продужење рока за стављање у промет биоцидног производа за општу употребу, као и рока за подношење захтева за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа. Нови рок из тачке 6. овог решења одређен је у складу са чланом 7. став 3. Закона о биоцидним производима, на основу чињенице да ће се у том периоду у ЕУ спровести поступак реевалуације активне супстанце бромацилон ради ревизије њеног уписа у Листе активних супстанци у биоцидном производу, као и на основу процене да је за обезбеђивање свих потребних података и информација за комплетирање документације у циљу израде техничког досијеа за биоцидни производ потребан дужи временски период, а у складу са захтевом носиоца решења за продужење претходно утврђеног рока. Имајући у виду да се у поступку издавања одобрења за стављање у промет биоцидног производа одлучује и о условима за стављање и промет и коришћење тог биоцидног производа, неопходно је о овим питањима одлучити истовремено и на јединствен начин, те је продужен и рок за стављање у промет биоцидног производа за општу употребу из тачке 2. раније донетог решења, у складу са захтевом носиоца решења за продужење претходно утврђеног рока. С обзиром на напред наведено, а из разлога целесходности, ефикасности и економичности поступка, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине донело је одлуку као у диспозитиву овог решења, те ставило ван снаге раније донето решење.

Обавеза из тач. 2. и 3. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 11. став 3. и чланом 39. Закона о биоцидним производима, а сходном применом члана 18. став 3. Закона о биоцидним производима, као и на основу услова за стављање у промет и коришћење биоцидног производа који садржи активну супстанцу бромацилон, а који су даги у Листама активних супстанци у биоцидном производу („Службени гласник РС“, бр. 23/10, 71/11, 28/12 и 68/12).

Обавеза из тачке 4. и 5. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 26. ст. 1. и 2. Закона о биоцидним производима. Обавеза обележавања биоцидног производа из тачке 4. диспозитива решења одређена је у складу са чланом 37. став. 1. Закона о биоцидним производима према којем се класификација биоцидног производа врши у складу са Законом о хемикалијама и подзаконским прописима којима се уређује класификација, обележавање и паковање хемикалија, а паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа у складу са тим прописима и Правилником о специфичним захтевима за паковање, обележавање и оглашавање биоцидног производа („Службени гласник РС“, бр. 59/10 и 26/11).

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тач. 2. 3. и 4. овог решења, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће у складу

са одредбом члана 28. став 1. тач. 4) и 6) Закона о биоцидним производима донети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Обавеза из тачке 6. диспозитива решења одређена је у складу са чл. 6, 7. и 12. а у вези са чланом 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима.

Уколико носилац решења не поступи у складу са обавезом одређеном у тачки 6. овог решења пре истека остављеног рока и не поднесе захтев за издавање одобрења за стављање у промет биоцидног производа у складу са одредбом члана 12. Закона о биоцидним производима, Министарство енергетике, развоја и заштите животне средине ће у складу са одредбом члана 28. став 1. тачка 1) Закона о биоцидним производима допети решење о престанку важења решења о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа и одредити рок и начин поступања са биоцидним производом који се налази у промету на основу овог решења.

Имајући у виду да је биоцидни производ хемикалија, као и да је Закон о хемикалијама општи закон у односу на специјални Закон о биоцидним производима, носилац решења је дужан да се придржава свих обавеза утврђених Законом о биоцидним производима, као и Законом о хемикалијама, те да у свему поступа у складу са наведеним законима и подзаконским актима донетим на основу њих.


Накнада за процену основних информација ради доношења решења број: 532-01-36/2010-03 од 10. октобра 2011. године о упису биоцидног производа у Привремену листу биоцидних производа за достављање техничког досијеа наплаћена је на основу одредбе члана 11. став 4. Закона о биоцидним производима, а у складу са чланом 2. Одлуке о висини накнада за процену и проверу података о биоцидним производима („Службени гласник РС“, бр. 23/10 и 39/11), те носилац решења није обавезник плаћања накнаде за процену основних информација ради доношења овог решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: На ово решење може се изјавити жалба Влади у року од 15 дана од дана пријема овог решења. Жалба се предаје Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

МИНИСТАР
Проф. др Зорана Михајловић

Доставити:

- „EKOSAN“ д.о.о., Београд
- Архиви

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 1 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

POGLAVLJE 1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE I PODACI O LICU KOJE STAVLJA HEMIKA LIJU U PROMET

Podpoglavlje 1.1. IDENTIFIKACIJA HEMIKA LIJE

Naziv proizvoda: **BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a**

Podpoglavlje 1.2. IDENTIFIKOVANI NAČINI KORIŠĆENJA HEMIKA LIJE I NAČINI KORIŠĆENJA KOJI SE NE PREPORUČIJU

Upotreba: **BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a** je biocidni proizvod (rodenticide) koji je namenjen za profesionalnu i opštu upotrebu kao gotov mamak za direktnu upotrebu u obliku peleta za suzbijanje pacova i miševa.

Načini korišćenja koji se ne preporučuju: **BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a** se ne koristi kao prah za prećenje infestacije glodara

Razlog za nekorisćenje: **BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a** sadrži aktivnu supstancu bromadiolon u koncentraciji od 50mg bromadiolona/kg, što predstavlja maksimalno dozvoljenu nominalnu koncentraciju bromadiolona u biocidnom proizvodu u skladu sa propisom: *Liste aktivnih supstanci u biocidnom proizvodu „Sl. Glasnik RS“ br. 94/16 i 26/18*

Podpoglavlje 1.3 PODACI O SANBDEVAČU

Proizvođač: EKO-SAN d.o.o.
Batajnički drum 13.deo br.7, 11080 Beograd-Zemun, Srbija
Tel/Fax: +381 11319 4411,
E-mail: office@ekosan.co.rs
Web adresa : www.ekosan.rs

Podpoglavlje 1.4 BROJ TELEFONA ZA HITNE SLUČAJEVE

U slučaju trovanja zvat i Nacionalni Centar za kontrolu trovanja: **+381 (0)11 36 08 440 (00-24 h)**

POGLAVLJE 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI

Podpoglavlje 2.1. KLASIFIKACIJA HEMIKA LIJE

Klasifikacija prema pravilniku :

Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" broj 52/17

BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a nije klasifikovan kao opasan u skladu sa navedenim propisom.

Podpoglavlje 2.2. ELEMENTI OBELEŽAVANJA

Elementi obeležavanja prema pravilniku: *Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 2 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

Oznaka za piktogram opasnosti :

Nema piktogram opasnosti

Reč upozorenja :

Nema reč upozorenja

Obaveštenje o opasnosti :

Nema obaveštenja o opasnosti

Obaveštenje o merama predostrožnosti :

P101 – Ako je potreban medicinski savet, sa sobom poneti ambalažu ili etiketu proizvoda
 P102 – Čuvati van domašaja dece
 P103 – Pre upotrebe pročitati informacije na etiketi

Podpoglavlje 2.3. OSTALE OPASNOTI

Štetni efekti po zdravlje ljudi:

Nema podataka

Štetni efekti po životnu sredinu:

Nema podataka

POGLAVLJE 3. SASTAV / PODACI O SASTOJJCIMA

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJJCIMA SUPSTANCE


Nije primenljivo

Podpoglavlje 3.1 PODACI O SASTOJJCIMA SMEŠE

Naziv	EC broj	CAS broj	%	Klasifikacija ¹
Denatonium benzoat	223-095-2	3734-33-6	0,002	Ak. toks. 4; H302 Ak.toks 4; H332 Irit. kože .2; H315 Ošt.oka, 1; H318
Bromadiolon	249-205-9	28772-56-7	0,005	Ak. toks. 1 H300 Ak. toks. 1 H310 Ak. toks. 1 H330 Spec. Toks. - VI 1 H372 Vod. Živ. Sred.- ak. 1 H400 (M=1)* Vod. Živ. Sred.- hron. 1 H410 (M=1)*

¹Klasifikacija prema pravilniku: *Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17*

*Podatak preuzet iz dokumenta; Biocidal Products Committee (BPC), Opinion on the application for renewal of the approval of the active substance: Bromadiolone, Product type: 14, ECHA/BPC/111/2016

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 3 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

POGLAVLJE 4. MERE PRVE POMOĆI

Podpoglavljje 4.1 OPIS MERA PRVE POMOĆI

Opšte mere prve pomoći: Skloniti ugroženu osobu iz zone opasnosti u dobro provetrenu prostoriju ili na svež vazduh. Pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se obratiti lekaru, ako se ne osećate dobro.

Inhalacija: Osobu odmah izvesti na svež vazduh i obezbediti da se odmara u položaju koji ne ometa disanje. Zatražiti pomoć lekara ako se ne osećate dobro ili pozovati Centar za kontrolu trovanja .

U kontaktu sa očima: Nekoliko minuta ispirati oči čistom vodom i pozvati lekara, ako se peckanje i crvenilo ne smiri..

U kontaktu sa kožom: Oprati kožu sa puno vode. Hitno ukloniti/skinuti svu kontaminiranu odeću. Ako dođe do iritacije kože: potražiti medicinski savet/mišljenje.

Ukoliko se proguta: Ne izazivati povraćanje, ili davanje tečnosti ukoliko je osoba bez svesti. Ako se ne osećate obratiti se Centru za kontrolu trovanja ili lekaru.

Podpoglavljje 4.2 NAJVAŽNIJI SIMPTOMI I EFEKTI, AKUTNI I ODLOŽENI

Simptomi nakon gutanja: Simptomi trovanja ne moraju se odmah ispoljiti, zato je neophodan medicinski nadzor pacijenta u toku 48 sati . Simptomi mogu biti krvarenje iz nosa i desni, mučnina, žeđ, bol u stomaku. U težim slučajevima može doći do pojave modrica, krvi u fecesu i urinu.

Podpoglavljje 4.3 HITNA MEDICINSKA POMOĆ I POSEBAN TRETMAN

OBAVEŠTENJE

ZA LEKARA:

Ovaj biocidni proizvod sadrži averzivno sredstvo – denatonijum benzoat i boju. Aktivna supstanca u ovom biocidnom proizvodu je bromadiolon koji je antikoagulans. Ukoliko se preparat proguta, dati vitamin K1 intramuskularno ili oralno. Ponoviti tretman ukoliko je potrebno na osnovu rezultata protrombinskog vremena.

POGLAVLJE 5. MERE ZA GAŠENJE POŽARA

Podpoglavljje 5.1 SREDSTVA ZA GAŠENJE POŽARA

Odgovarajuća sredstva za gašenje: Koristiti penu, vodu, ugljen dioksid ili suvi prah.


Neodgovarajuća sredstva za gašenje : Ne koristiti vodeni mlaz. Ne koristiti jak vodeni tok.

Podpoglavljje 5.2 POSEBNE OPASNOSTI KOJE MOGU NASTATI OD SUPSTANCI I SMEŠA

Opasnost od požara : Nezapaljivo.

Reaktivnost : Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

Podpoglavljje 5.3 SAVET ZA VATROGASCE

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 4 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

Mere zaštite od požara : Održavajte kontejnere hladnim uz pomoć vodenog spreja.

Zaštita u slučaju požara : Ne intervenisati bez odovarajuće zaštitne opreme. Nositi aparat za disanje i odgovarajuće zaštitno odelo. Lična zaštitna oprema namenjena za upotrebu u eksplozivnoj atmosferi mora biti projektovana i izrađena tako da ne može biti izvor električnog, elektrostatickog ili udarom izazvanog luka ili varnice koji bi mogli da zapale eksplozivnu smešu. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Kompletna oprema za zaštitu tela.

Ostali podaci: Evakuisati opasno područje. Vodenim prahom rashladiti posude izložene toploti. Vodu od gašenja požara treba da se lokalizuje, skupi kako bi se sprečilo njeno izlivanje u životnu sredinu. Takva voda je je **Opasan otpad** i u skladu sa tim treba je odložiti u odgovarajuću posudu (kontejner) za bezbedno odlaganje .

POGLAVLJE 6. MERE U SLUČAJU UDESA

Podpoglavljie 6.1. LIČNE PREDOSTROŽNOSTI, ZAŠTITNA OPREMA I POSTUPCI U SLUČAJU UDESA

Uputstva za lica koja nisu obučena za hitne slučajeve

Zaštitna oprema: Nosite odgovarajuću zaštitnu opremu, zaštitu za lice. Nosite rukavice. U slučaju neadekvatne ventilacije nositi opremu za zaštitu respiratornih organa i zaštitne naočare.

Uputstvo za lica koja učestvuju u odgovoru na udes

Zaštitna oprema: Ne intervenisati bez odovarajuće zaštitne opreme. Samostalan zaštitni izolacijski uređaj za disanje. Zaštitne rukavice, zaštitne naočare, zaštitno odelo. Za više informacija, videti Poglavlje 8.

Opšte mere: Obeležiti područje u kome je došlo do prosipanja hemikalije, i zabraniti pristup neovlašćenim licima. Ukloniti potencijalne izvore paljenja iz okruženja gde je došlo do prosipanja hemikalije. Obezbediti odgovarajuću ventilaciju u kontaminiranom području.

Podpoglavljie 6.2. PREDOSTROŽNOSTI KOJE SE ODOSE NA ŽIVOTNU SREDINU

Kontaminirano područje obezbediti tako da ne dođe do ispuštanja/oslobođanja hemikalije u životnu sredinu. Držati dalje od odvodnih cevi, podzemnih i površinskih voda. Ne izlivati u kanalizaciju i u reke. Obavestiti nadležne vlasti o svakom slučajnom prolivanju u vodotokove ili u kanalizaciju.

Podpoglavljie 6.3 MERE KOJE TREBA PREDUZETI I MATERIJAL ZA SPREČAVANJE ŠIRENJA I SANACIJU

Mere koje treba preduzeti da se ograniči izlivanje proizvoda: Treba sprečiti da prosuti proizvod dospe do odvodnih cevi podzemnih i površinskih voda, tako što će se odvodne cevi prekriti, a mesto na kojem se proizvod rasuo treba lokalizovati, i sprečiti i zabraniti pristup neovlašćenim osobama.

Mere koje treba preduzeti za sanaciju izlivanja proizvoda: Prosuti proizvod treba mehanički pokupiti lopatom u plastične džakove ili burad. Ako nema drugih primesa, nakon kontrole, može se vratiti u proizvodnju ili odložiti kao Opasan otpad. Nakon skupljanja rasutog proizvoda, kontaminirano mesto se može oprati vodom, koja se odlaže u odgovarajuću posudu (bure ili kontejner) za bezbedno odlaganje sa naznakom „Opasan otpad“.

Podpoglavljie 6.4 UPUĆIVANJE NA DRUGA POGLAVLJA

Više informacija potražiti u Poglavlju 8 i Poglavlju 13.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 5 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

POGLAVLJE 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE

Podpoglavljie 7.1 PREDOSTROŽNOSTI ZA BEZBEDNO RUKOVANJE

Pre primene biocidnog proizvoda obavezno pročitati uputstvo za upotrebu i sve mere predostrožnosti i bezbednosti da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Mamci se postavljaju u zaštitne kutije u neposrednoj blizini mesta na kojima je uočena aktivnost glodara. Na zaštitnim kutijama treba jasno naznačiti da sadrže antikoagulantnu aktivnu supstancu i da se ne smeju premeštati i otvarati. Gde je moguće, kutije sa mamcem treba učvrstiti na površinu. Za vreme postavljanja mamaca nositi zaštitne rukavice. Prilikom rukovanja ovim proizvodom zabranjeno je jesti, piti i pušiti. Kutije sa mamcem treba postaviti odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje. Ne treba ih postavljati u blizini izvorišta, bunara i reka bliže od 20m.

Nakon upotrebe, treba oprati ruke. Nakon sprovedenog tretmana, treba ukoniti preostale mamce i uginule glodare. Zaštitne kutije ne treba prati između tretmana. Uginuli glodari treba da se sakupe u dvostruku plastičnu kesu i da se spale ili zakopaju u zemlju. Prilikom zbrinjavanja uginulih glodara treba nositi zaštitne rukavice.

Podpoglavljie 7.2 USLOVI ZA BEZBEDNO SKLADIŠTENJE, UKLJUČUJUĆI I NEKOMPATIBILNOSTI

Uslovi skladištenja: Skladištiti proizvod na suvom, hladnom i dobro provetrenom mestu, zaštićenu od direktnog uticaja svetlosti, daleko od izvora paljenja. Držati na hladnom. Uvek čuvati u originalnoj ambalaži. Skladištiti na mestu koje je van domašaja dece, kućnih ljubimaca, domaćih životinja i ptica. Skladištiti odvojeno od hrane, piće, stočne hrane.

Podpoglavljie 7.3 POSEBNI NAČINI KORIŠĆENJA

BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a koristi se:

- Za suzbijanje pacova (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*) pripremljeni mamac se stavlja u količini od 80 do 100 g direktno u glodarske rupe ili u kutije koje se postavljaju na mesta gde prolaze pacovi. Na površini od 250 do 300 m² potrebno je postaviti oko 5 kutija.
- Za suzbijanje miševa (*Mus musculus*.) mamci se postavljaju u kutije na zaklonjena mesta u količini od 20-25 g/kutiji. Rastojanje između postavljenih mamaca treba da bude od 3-5 m.


Kutije sa mamcima treba postaviti na mestima koja nisu izložena nepovoljnim vremenskim uslovima (kiša, sneg, poplave itd.). Ako se zaštitne kutije tokom tretmana oštete treba ih odmah zameniti. Zanaavljanje konzumiranih mamaca se obavlja nakon 7-10 dana u zavisnosti od infestacije.

POGLAVLJE 8. KONTROLA IZLOŽENOSTI

Podpoglavljie 8.1 PARAMETRI KONTROLE IZLOŽENOSTI

Granice izloženosti: OES za propilen glikol je 474 mg/m³; dugotrajna izloženost (srednje vreme 8 časova) je 10 mg/m³.
OES za denatonijum benzoat: u zatvorenom 0,1 mg/m³ (srednje vreme 8 časova)

Za supstance bromadiolon, denatonium benzoat, rodamin B propilenglikol prema pravilniku: *Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama* („Sl. Glasnik RS”, broj 106/09) nisu propisane obavezujuće granične vrednosti izloženosti na radnom mestu.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 6 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

Podpoglavljje 8.2 KONTROLA IZLOŽENOSTI I LIČNA ZAŠTITA

Zaštita očiju / lica :	Nije neophodna
Zaštita ruku :	Preporučuje se hemijski otporne rukavice od nitrila.
Zaštita drugih delova tela :	Nositi odgovarajuću zaštitnu odeću.
Zaštita disajnih puteva :	Nositi zaštitnu masku, prema potrebi
Kontrola izloženosti životne sredine :	Izbegavati ispuštanje/oslobađanje u životnu sredinu.
Ostali podaci :	Pridržavati se uputstva za upotrebu.

POGLAVLJE 9. FIZIČKA I HEMIJSKA SVOJSTVA

Podpoglavljje 9.1 PODACI O OSNOVNIM FIZIČKIM I HEMIJSKIM SVOJSTVIMA HEMIKA LIJE

a) Izgled - agregatno stanje	Crvena pelete
b) Miris	nema podataka
c) Prag mirisa	nema podataka
d) pH	nema podataka
e) Tačka topljenja / tačka mržnjenja	nema podataka
f) Početna tačka ključanja i opseg ključanja	nema podataka
g) Tačka paljenja	nema podataka
h) Brzina isparavanja	nema podataka
i) Zapaljivost (čvrsto , gasovito)	nema podataka
j) Gornja / donja granica zapaljivosti ili eksplozivnosti	nema podataka
k) Napon pare	nema podataka
l) Gustina pare	nema podataka
m) Relativna gustina	nema podataka
n) Rastvorljivost	nema podataka
o) Koeficijent raspodele u sistemu n-oktanol voda	nema podataka
p) Temperatura samopaljenja	nema podataka
q) Temperatura razlaganja	nema podataka
r) Viskozitet	nema podataka
s) Eksplozivna svojstva	nema eksplozivna svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)
t) Oksidujuća svojstva	nema oksidujuća svojstva (podatak na osnovu ispitivanja eksplozivnih svojstava sličnih hemikalija)

Podpoglavljje 9.2 OSTALI PODACI

Nisu dostupne dodatne informacije

POGLAVLJE 10. REAKTIVNOST I STABILNOST

Podpoglavljje 10.1 REAKTIVNOST

Hemikalija nije reaktivna u preporučenim uslovima korišćenja i skladištenja.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 7 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.

Podpoglavlje 10.2 HEMIJSKA STABILNOST

Hemikalija je stabilana u perporučenim uslovima skaldištenja I rukovanja.

Podpoglavlje 10.3 MOGUĆNOST NASTANKA OPASNIH REAKCIJA

U toku skaldištenja i rukovanja ne dolazi do polimerizacije hemikalije niti do nastanka hemijskih reakcija u kojima dolazi do otpuštanja dodatnog pritiska ili toplote.

Podpoglavlje 10.4. USLOVI KOJE TREBA IZBEGAVATI

Direktni sunčevi zraci. Ekstremne temperature, ispod 0 °C i iznad +40 °C

Podpoglavlje 10.5 NEKOMPATIBILNI MATERIJALI

Jake kiseline. Jake baze. Jaka oksidaciona sredstva.

Podpoglavlje 10.6 OPASNI PROIZVODI RAZGRADNJE

Usled sagorevanja ili termičkog razlaganja hemikalije dolazi do nastanka toksičnih i iritirajućih gasova i para.

POGLAVLJE 11. TOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 11.1 PODACI O TOKSIČNIM EFEKTIMA

AKUTNA TOKSIČNOST: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu podataka o pojedinačnim sastojcima, smeša se ne klasifikuje kao opasna (metoda preračunavanja).

procenjena akutna toksičnost:

ATE_{peroralno} = 10000

ATE_{dermalno} = 100000

ATE_{inhalaciono (prašina)} = 100

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Peroralna LD50 mg/kg:	pacov : 0,56 – 1,125
Dermalna LD50mg/kg:	pacov : 1,75 -5,0
Inhalaciona LC50 mg/l (vreme izlaganja: 4 sata)	za pacova (oba pola) : 0.00043


KOROZIVNO OŠTEĆENJE KOŽE / IRITACIJA KOŽE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka za pojedinačne sastojke, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

TEŠKO OŠTEĆENJE OKA / IRITACIJA OKA: Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu koncentracija pojedinačnih sastojaka smeša kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni..

SNZIBILIZACIJA RESPIRATORNIH ORGANA ILI KOŽE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

MUTAGENOST GERMINATIVNIH ČELIJA: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

KARCINOGENOST: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 8 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

TOKSIČNOST PO REPRODUKCIJU: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – JEDNOKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

SPECIFIČNA TOKSIČNOST ZA CILJNI ORGAN – VIŠEKRATNA IZLOŽENOST Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

OPASNOST OD ASPIRACIJE: Neklasifikovan (Na osnovu dostupnih podataka, kriterijumi za klasifikaciju smeše nisu ispunjeni)

POGLAVLJE 12. EKOTOKSIKOLOŠKI PODACI

Podpoglavlje 12.1 TOKSIČNOST

Podaci o smeši nisu dostupni. Na osnovu metode sumiranja, smeša nije klasifikovana u klasu opasnosti: opasnost po vodenu životnu sredinu u skladu sa *Pravilnikom o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17.*

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Ribe LC50	2.89 mg/l Onchorhynchus mykiss
Rakovi EC50	5.79 mg/l Daphnia magna
EC50 other aquatic organisms 2	31.6 mg/l
Alge IC50	1 mg/l Scenedesmus subspicatus
M faktor	1

Podpoglavlje 12.2 PERZISTENTNOST I RAZGRADLJIVOST

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Maksimalni stepen razgradnje za 28d je 38%.
Nije brzo razgradljiv, nije biodegradabilan.

Podpoglavlje 12.3 POTENCIJAL BIOAKUMULACIJE

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

BCF	460
-----	-----

Podpoglavlje 12.4 MOBILNOST U ZEMLJIŠTU

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Koc	1563- 41600 mL/g
-----	------------------

Podpoglavlje 12.5 REZULTAT PBT I vPvB PROCENE

Hemikalija nije PTB I vPvB

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 9 od 12
		Verzija br.:6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

Podpoglavljje 12.6 OSTALI ŠTETENI EFEKTI

Bromadiolon (CAS broj 28772-56-7):

Toksičnost za Ptice: za prepelicu LD50 138 mg/kg
 za patku LC50 (5 d) 110 ppm

POGLAVLJE 13. ODLAGANJE

Podpoglavljje 13.1 METODE TRETMANA OTPADA

Iskorišćenu ambalaža od ovog proizvoda i neiskorišćene količine proizvoda treba odložiti na bezbedno mesto u kontejnere, odvojeno od komunalnog otpada i mora se ukloniti u skladu sa važećim nacionalnim propisima i zakonima (Zakon o upravljanju otpadom „Službeni Glasnik RS“ boj. 36/09, 88/10 i 14/16)

POGLAVLJE 14. PODACI O TRANSPORTU

Podpoglavljje 14.1 UN Broj

ADR	IMDG	IATA
3027	3027	3027

Podpoglavljje 14.2 UN NAZIV ZA TERET U TRANSPORTU

Kumarinski derivat, pesticid, čvrsto, toksično

Podpoglavljje 14.3 KLASA OPASNOSTI U TRANSPORTU

Klasa opasnosti u transportu	ADR	IMDG	IATA
	6.1	6.1	6.1

Podpoglavljje 14.4 AMBALAŽNA GRUPA

Grupa III

Podpoglavljje 14.5 OPASNOST PO ŽIVOTNU SREDINU

Proizvod je štetan za životnu sredinu i mora. Izbegavati ispuštanje u životnu sredinu

Podpoglavljje 14.6 POSEBNE PREDOSTROŽNOSTI ZA KORISNIKA

Nisu dostupne dodatne informacije

Podpoglavljje 14.7 TRANSPORT U RASUTOM STANJU

Ne primenjuje se

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 10 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

POGLAVLJE 15. REGULATORNI PODACI

Podpoglavlje 15.1 PROPISI U VEZI SA BEZBEDNOŠĆU, ZDRAVLJEM I ŽIVOTNOM SREDINOM

- ✚ Zakon o biocidnim proizvodima ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11 i 25/15)
- ✚ Zakon o hemikalijama ("Službeni glasnik RS", br. 36/09, 88/10, 92/11, 93/12 i 25/15)
- ✚ Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN ("Službeni glasnik RS" broj 52/17)
- ✚ Pravilnik o sadržaju bezbednosnog lista ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✚ Liste aktivnih supstanci u biocidnom proizvodu ("Službeni glasnik RS", broj. 94/16 i 26/18)
- ✚ Pravilnik o spisku klasifikovanih supstanci ("Službeni glasnik RS", broj 48/14)
- ✚ Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu ("Službeni glasnik RS", br. 101/5, 91/15 i 113/17)
- ✚ Zakon o upravljanju otpadom ("Službeni glasnik RS" br. 36/09, 88/10 i 14/16)
- ✚ Pravilnik o uslovima, načinu skladištenja, pakovanja i obeležavanja opasnog otpada ("Službeni glasnik RS", broj 92/10)
- ✚ Zakon o ambalaži i ambalažnom otpadu ("Službeni glasnik RS", broj 36/09)
- ✚ Zakon o transport opasnog tereta ("Službeni glasnik RS", br. 88/10 i 104/16)
- ✚ Pravilnik o ličnoj zaštitnoj opremi ("Službeni glasnik RS", broj 100/11)
- ✚ Pravilnik o preventivnim merama za bezbedan i zdrav rad pri izlaganju hemijskim materijama ("Službeni glasnik RS", br. 106/09 i 117/17)
- ✚ Spisak srpskih standard iz oblasti lične zaštitne opreme ("Službeni glasnik RS" broj 59/14)
- ✚ SRPS EN 420:2010-Zaštitne rukavice - Opšti zahtevi i metode ispitivanja
- ✚ SRPS EN 143:2007 - Sredstva za zaštitu organa za disanje - Filtri za čestice - Zahtevi, ispitivanje, obeležavanje

Podpoglavlje 15.2 PROCENA BEZBEDNOSTI HEMIKALIJE

Nije tražena i nije izvršena procena bezbednosti hemikalije

POGLAVLJE 16. OSTALI PODACI

Skraćenice i oznake sa objašnjenjem njihovog značenja

ADR	Evropski sporazum koji se tiče međunarodnog drumskog prevoza opasne robe
BCF	Faktor biokonzentracije (kod riba)
BPC	Komitet za biocidne proizvode pri Evropskoj agenciji za hemikalije
CAS	Identifikacioni broj koji je dodeljen svakoj pojedinačnoj supstanci (jedinjenju ili smeši) koja je publikovana u naučnoj literaturi i unesena u CAS registar
EC	Zvanični identifikacioni broj supstance u Evropskoj uniji
ECHA	Evropska agencija za hemikalije
EC ₅₀	Procenjena koncentracija koja dovodi do imobilizacije 50 % jedinki
ErC ₅₀	EC ₅₀
IATA	Udruženje za međunarodni avio saobraćaj
IMDG	Opasne materije za međunarodni pomorski saobraćaj
LC ₅₀	Letalna koncentracija, koncentracija supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
LD ₅₀	Letalna doza, doza supstance koja dovodi do smrti 50% jedinki ispitivane populacije
Log K _{ow}	Koeficijent raspodele
OES	Standard izloženosti na radnom mestu
PBT	Perzistentna, bioakumulativna i toksična supstanca
VMA	Vojno medicinska akademija
vPvB	Veoma perzistentna, veoma bioakumulativna supstanca

	BEZBEDNOSNI LIST prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11	Strana 11 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

Puno značenje skraćenica klasa opasnosti i H oznaka

Ak. toks. 1	Akutna toksičnost, kategorija 1
Ak. toks. 4	Akutna toksičnost, kategorija 4
Irit. kože 2	Iritacija kože, kategorija 2
Ošt. oka 1	Teško oštećenje oka, kategorija 1
Spec. toks. – VI 1	Specifična toksičnost za ciljni organ – višekratna izloženost, kategorija 1
Vod.živ.sred.- ak. 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, akutno, kategorija 1
Vod.živ.sred.-hron 1	Opasnost po vodenu životnu sredinu, hronično, kategorija 1
H300	Smrtonosno ako se proguta
H302	Štetno ako se proguta
H310	Smrtonosno u kontaktu sa kožom
H315	Izaziva iritaciju kože
H318	Dovodi do teškog oštećenja oka
H330	Smrtonosno ako se udiše
H332	Štetno ako se udiše
H372	Dovodi do oštećenja organa usled dugotrajnog ili višekratnog izlaganja
H400	Veoma toksično po živi svet u vodi
H410	Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama

Literatura:

1. Biocidal Products Committee (BPC), Opinion on the application for renewal of the approval of the active substance: Bromadiolone, Product type: 14, ECHA/BPC/111/2016
2. Bezbednosni list za bromadiolon, proizvođač: Zhangjiakou Jiaquo Chemical Factory, Republika Kina, 2018.
3. Bezbednosni list za denatonijum benzoat, proizvođač: Macfarlan Smith Ltd, UK, 2018

Izmene u odnosu na prethodnu verziju:

Poglavlje 1. bezbednosnog lista dopunjeno je podacima o načinu korišćenja koji se ne preporučuju i razlozima za nekorisćenje

Poglavlje 2. Klasifikacija smeše usaglašena je sa kriterijumima iz Pravilnika o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN, "Sl. Glasnik RS" br. 52/17

U Poglavlju 3. klasifikacija pojedinačnih sastojaka je navedena na osnovu podataka iz bezbednosnih listova za bromadiolon i denatonijum benzoat. M faktor za bromadiolon naveden je iz literature..

Poglavlje 4. Podaci su navedeni detaljnije i na drugačiji način.

Poglavlje 5. je dopunjeno podacima o savetima za vatrogasce i ostalim podacima.

Poglavlje 6. je napisano je detaljnije

U poglavlju 7. su detaljnije navedeni podaci o predostrožnostima za bezbedno rukovanje i skladištenje.

U poglavlju 11. dopunjen podacima o akutnoj toksičnosti za supstancu bromadiolon (klase opasnosti, H oznake, vrednosti procenjene akutne toksičnosti i druge ispitivane vrednosti), metodama koje su korišćene pri klasifikaciji smeše, ali i podacima koji su tom prilikom razmatrani.

Poglavlje 12. dopunjeno je podacima o toksičnosti, za bromadiolon, korigovana je vrednost letalne koncentracije i podaci koji se odnose na bioakumulaciju u vodi.

Poglavlje 15. je dopunjeno relevantnim propisima.

U Poglavlju 16. navedene su skraćenice i oznake sa objašnjenjima njihovog značenja, sa značenjima klasa opasnosti i oznaka obaveštenja o opasnosti, kao i korišćeni izvori podataka.

	BEZBEDNOSNI LIST <i>prema Pravilniku o sadržaju bezbednosnog lista, Sl. Glasnik RS br. 100/11</i>	Strana 12 od 12
		Verzija br :6
		Datum izrade : 30 /10 / 2018
		Zamenjuje Bezbednosni list br.5 od 30 / 05 / 2015.
EKO-SAN d.o.o.	BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a	

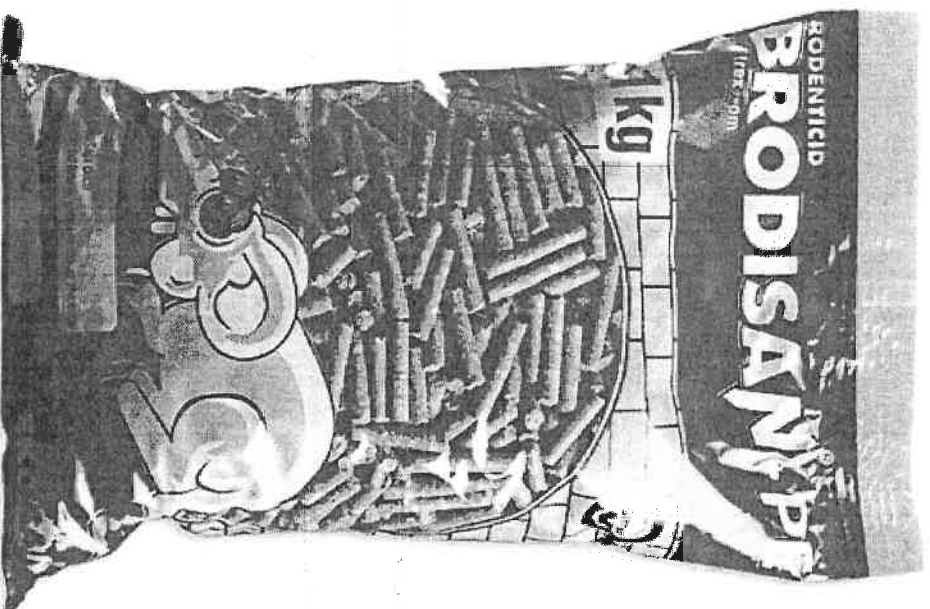
Obaveštenje za korisnike bezbednosnog lista:

Bezbednosni list je izrađen je na osnovu najnovijih saznanja o proizvodu. Podaci navedeni u bezbednosnom listu dati su kao preporuke za korišćenje ove hemikalije na adekvatan način i u određenim situacijama, u odgovarajuće svrhe i u preporučenim količinama, kao i preporuke za skladištenje, transport i odlaganje. Svi drugi slučajevi korišćenja ove hemikalije smatraće se neprihvatljivim i neadekvatnim.

Kraj bezbednosnog lista

Pretraga proizvoda:

EKO SAN



BRODISAN PE

OPIS PROIZVODA:

BRODISAN PE sa dodatkom Bitrex-a je rodenticid u obliku peleta namenjen za suzbijanje glodara (pacova i miševa) u domaćinstvu, javnim objektima, farmama, industrijskim objektima i na poljima.

PRIMENA:

a) Za suzbijanje pacova pripremljeni mamci se stavlja u količini od 80 do 100 g direktno u glodarske rupe ili u kutije koje se postavljaju na mesta gde prolaze pacovi. Na površini od 250 do 300 m² potrebno je postaviti oko 5 kutija.

b) Za suzbijanje miševa mamci se postavljaju u kutije na zaklonjena mesta, u količini od 20-25 g/kutiji. Rastojanje između postavljenih mamaca treba da bude od 3-5 m.

Zanavljanje konzumiranih mamaca se obavlja nakon 7-10 dana u zavisnosti od infestacije.

CILJANI ORGANIZMI:

Pacov sivi, crni (*Rattus norvegicus*, *Rattus rattus*), kućni miš
(*Mus musculus*.)

AKTIVNA SUPSTANCA:

- 0.005% bromadiolon (CAS br. 28772-56-7)

PAKOVANJE:

100 g, 250 g, 500 g, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 50 kg

Kategorija: **RODENTICIDI**

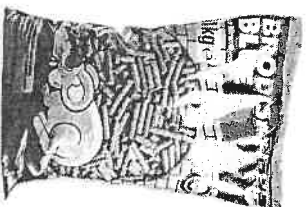
Proizvođač: **EKO SAN**

Dokumenta:

SDS (415 KB)

Rešenje (3 MB)

Povezani proizvodi



BRODISAN BLUE PE

Brodisan Blue PE je biocid-rodenticid.

Mamak u obliku peleta na bazi
brodifakuma sa dodatkom Bitrex-a.



BRODISAN PF

Brodisan PF je biocid-rodenticid.

Parafinske kocke na bazi
bromadiolona sa dodatkom Bitrex-a.

BRODISAN BLUE PF

BRODISAN BLUE PF je rodenticid za opštu i profesionalnu upotrebu, za suzbijanje glodara (pacova i miševa) u domaćinstvu, javnim objektima, industrijskim objektima, farmama i na poljima.



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ
Управа за заштиту биља
Број: 321-01-1088/2009-11
Датум: 25.01.2011. године
Нови Београд
Омладинских бригада 1

GOMADJO Co, d.o.o.
POSREDOVANJE ZA PROMET I PROJEKTOVANJE
POSREDOVANJE ZA PROMET I PROJEKTOVANJE

04-2011

Датум: 27.01.2011. године
11040 RESOVED, 31.1.2011. 22-

На основу чл. 192. Закона о општем управном поступку ("Сл. лист СРЈ", бр. 33/97, 31/01 и („Сл. гласник РС“, бр. 30/10), чл. 86. став 3. Закона о средствима за заштиту биља („Сл. гласник РС“, бр. 41/09), решавајући по захтеву GOMADJO Co, d.o.o. Београд, Стјепана Филиповића 28А, доноси

РЕШЕЊЕ О ИЗДАВАЊУ СТАЛНЕ ДОЗВОЛЕ

1. Ставља се у промет средство за заштиту биља:

- 1.1. Назив и намена: DETIA WUHLMAUSGAS, Репелент
- 1.2. Назив и адреса произвођача: Detia Degesch GmbH, Немачка
- 1.3. Назив и адреса заступника: GOMADJO Co, d.o.o. Београд
- 1.4. Називи и садржај активне супстанце у средству за заштиту биља

	АКТИВНА СУПСТАНЦА
1.4.1. Генерички назив	KALCIJUM KARBID
1.4.2. Садржај	800 ± 25 g/kg
1.4.3. Техничка чистоћа	min 79,35%
1.4.4. Нечистоће	max 0,52 g/kg kalcijum - fosfida (0,25 g/kg)
1.4.5. Хемијски назив IUPAC-YU	kalcijun acetilid
1.4.6. Други називи	-
1.4.7. Емпиријска формула	CaC ₂
1.4.9. CAS број	75-20-7; 200-843-3

1.5. Физичке особине препарата

	Параметар	Вредност
1.5.1.	Облик и ознака формулације	грануле - GR
1.5.2.	Боја	тамно сива
1.5.3.	Гранулометријски састав	садржај гранула пречника мањег од 1 mm (0,05%) садржај гранула пречника већег од 1 mm (99,95%)
1.5.4.	Садржај воде	<0,05%
1.5.5.	Стабилност при складиштењу на 54°C у току 14 дана: С Т А Б И Л А Н	
1.5.6.	Садржај активне материје	min. 95% од почетне количине (790,05 g/l -99,5%)
1.5.7.	Гранулометријски састав	садржај гранула пречника мањег од 1 mm (0,1%) садржај гранула пречника већег од 1 mm (99,90%)

- 1.6. Примена (усев/засад, штетни организми које сузбија, концентрације/количине примене, утрошак воде, време третирања, број третмана, интервал између третмана)

НАМЕНА	РЕПЕЛЕНТ	
	ЗАШТИТА ОТВОРЕНИХ ПОЉОПРИВРЕДНИХ ПОВРШИНА	
Штетне врсте	- пољска волухарица (<i>Microtus arvalis</i>), - пољски миш (<i>Apodemus agrarius</i>)	кртица (<i>Talpa europea</i>)
Количина примене	5g/по активној рупи	20g/по активној рупи
Време примене	У рано пролеће и/или у касну јесен.	
Начин примене	Директно постављање у активне рупе при чему се рупа затрпава земљом.	
Максималан број третирања	Више пута у току године, у зависности од инфестације штетних глодара.	

- 1.7. Напомена:

1.7.1. На третираним површинама не дозволити приступ домаћим животињама 24 сата.

1.7.2. Препарат се може користити само на отвореним површинама удаљеним најмање 10м од објеката.

- 1.8. Третирање из ваздухоплова: Није дозвољено.

- 1.9. Негативно деловање средства за заштиту биља: На воде (контаминација): Приликом третирања треба поштовати водозащитне зоне и спречити контаминацију вода, (водотоци, језера, бунари, изворишта вода и водоснабдевања), дренажних система, отворених одводних система или места где је могуће сливање кише са третираних површина у водотокове, третирајући најмање 20 m удаљено од њих.

- 1.10. Класификација и обележавање

	Средство за заштиту биља (DETIA WUHLMAUSGAS)
Група отрова	II
Знак опасности	C корозивно (нагризајуће), F (запаљиво)
Ознаке упозорења	R - 15, 34
Ознаке обавештења	S-2, 7/8, 13, 26, 36/37/39, 43, 45

- 1.11 Симптоми и знаци тровања, прва помоћ и лечење: У упутству за примену препарата, произвођач односно заступник је дужан да детаљно опише симптоме и знаке тровања, прву помоћ и лечење за групе ФОСФИДИ. У случају тровања за ближа упутства о лечењу консултовати Национални центар за контролу тровања ВМА, Црнотравска 17, тел. (011) 662-381 или 3608-440.

- 1.12. Величина паковања у промету: 250g и 500g.

2. Рок важења решења. Решење важи до 20.01.2021. године.

Образложење

GOMADJO Co, d.o.o. Београд је, у својству заступника произвођача Detia Degesch GmbH, Немачка, (допис од 06.10.2009. године) поднео обавештење о испитивању средства за заштиту биља DETIA WUHLMAUSGAS (радна верзија имена DETIA VOLE GAS). Уз допис је приложена копија пријаве за испитивање упућена Институту за пестициде и заштиту животне средине, Београд-Земун, протоколи огледа и пријава локалитета за испитивање ефикасности средства за заштиту биља у складу са чланом 52. ст. 1. и 2. Закона о заштити биља ("Сл. лист СРЈ", бр. 24/98 и 26/98 и "Сл. гласник РС", бр. 101/05- др. закон) и чланом 2. ст. 2, 3. и 4. Правилника о методама за испитивање пестицида ("Сл. лист СРЈ", бр. 63/2001 и 65/2001 и "Сл. гласник РС", бр.93/05).

Исто правно лице је поднело захтев за регистрацију средства за заштиту биља (допис од 12.11.2009. године). Уз захтев су приложена следећа документа:

1. пријава за испитивање препарата, урађена од стране одговорног лица заступника;
2. извештај о резултатима испитивања хемијских и физичких особина, урађен од стране овлашћене организације Институт за заштиту биља и животну средину, Београд (допис бр. И-992/04-09 од 11.11.2009. године);
3. извештаји о резултатима испитивања ефикасности препарата, урађени од стране овлашћене организације: Институту за пестициде и заштиту животне средине, Београд-Земун (допис бр. 02-2328 од 05.10.2009. године);
4. нацрт декларације и упутства за примену;
5. токсиколошка оцена за средство за заштиту биља (допис Национални центар за контролу тровања, Београд бр. 5-405 од 17.11.2008. године);
6. решења о разврставању средства за заштиту биља (бр. 532-01-315/2009-02 од 06.10.2009. године);
7. исправа о жигу, регистарски број 61188 са важношћу до 14.05.2020;
8. упутство о безбедности средства за заштиту биља;
9. сертификати базног произвођача о чистоћи активних материја;
10. сертификат базног произвођача о саставу и квалитету средства.

Захтев за регистрацију разматран је на Шестој седници Радне групе за хемијске и физичке особине и Радне групе за токсикологију и Четвртој седници Радне групе за ефикасност, чији су закључци усвојени на Деветој седници Стручног савета за средства за заштиту биља, одржаној 23.12.2010. године и гласе:

1. пријава за испитивање се враћа на допуну, у смислу достављања података о садржају Ca-fosfida у Ca-karbidu;
2. извештаја о испитивању хемијских и физичких особина се прихвата;
3. извештај о испитивању ефикасности се прихвата;
4. симптоми и знаци тровања, прва помоћ и лечење у упутству за примену се прихватају;
5. превентивне мере и поступци из ТО се прихватају и треба их унети у упутство за примену;
6. Савет предлаже да се након достављања допуна из тачака 1. Управи, изда привремено решење на годину дана, са обавезом произвођача односно заступника да у назначеном року достави доказ о одређивању садржаја нечистоћа од токсиколошког и екотоксиколошког значаја за а.с Ca-karbid.

GOMADJO Co, d.o.o. Београд је дописом од 30.12.2010. године доставио допуну пријаве, а дописом од 05.01.2011. године извештај Институт за заштиту биља и животну средину, Београд (допис бр. И-992/04-09 од 04.01.2011. године) о физичким и хемијским особинама, са одређеним садржајем нечистоћа од токсиколошког и екотоксиколошког значаја за а.с Ca-karbid.

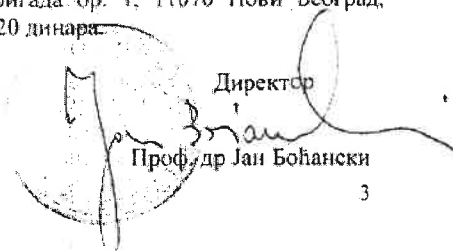
Размотривши поднети захтев и приложена документа, узимајући у обзир закључке Стручног савета, ово Министарство/Управа, сходно члану 86. став 3. Закона о средствима за заштиту биља и члану 192. и 207. Закона о општем управном поступку, одлучило је као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Против овог решења може се уложити жалба Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, у року од петнаест дана од дана његовог пријема. Жалба се предаје преко Управе за заштиту биља, Омладинских бригада бр. 1, 11070 Нови Београд, непосредно или путем поште са административном таксом од 320 динара.

Достављено:

1. GOMADJO Co, d.o.o. Београд, Стјепана Филиповића 28А
2. Архиви

Директор
Проф. др Јан Боћански





РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ПОЉОПРИВРЕДЕ
ШУМАРСТВА И ВОДОПРИВРЕДЕ

Управа за заштиту биља
Број: 321-01-952/2011-11
Датум: 10.10.2013. године
Нови Београд
Омладинских бригада 1

Решавајући по захтеву GOMADJO Co, d.o.o. Београд, Стјепана Филиповића 28А, на основу чл. 192. Закона о општем управном поступку («Сл. лист СРЈ», бр. 33/97 и 31/01 и «Сл. гласник РС», бр. 30/10), чл. 10. и 86. Закона о средствима за заштиту биља («Сл. гласник РС», бр. 41/09), Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде-Управа за заштиту биља доноси

РЕШЕЊЕ

У решењу Министарства пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде бр. 321-01-1088/2009-11 од 25.01.2011. године, о издавању сталне дозволе, којим је стављено у промет средство за заштиту биља-репелент DETIA WUHLMAUSGAS, произвођача Detia Degesch GmbH, Немачка, кога заступа GOMADJO Co, d.o.o. Београд, врши се измена ТАЧКЕ 1.10. Класификација и обележавање, тако да гласи:

ТАЧКА 1.10. „Класификација и обележавање средства за заштиту биља

1.10.1. ДСД/ДПД систем

Класификација		Лако запаљиво (F, R 15); Корозивно (C, R 34) Иритативно (Xi, R 37, 38, 41)
Обележавање	Знак опасности	F (Лако запаљиво); C (Корозивно); Xi (Иритативно)
	Ознаке ризика	R: 15-34-37/38-41
	Ознаке безбедности	S:2-7/8-22-26-28-30-36/37/39-43-45

1.10.2. ГХС систем: Средство за заштиту биља може бити класификаовано и обележено и према Глобално хармонизованом систему УН, у складу са предлогом произвођача који је достављен Управи за заштиту биља.

1.10.3. Произвођач, односно заступник је дужан да опасност средства за заштиту биља видно обележи. Обележавање опасности средства за заштиту биља произвођач, односно заступник, је дужан да ускладити са прописима којима се уређују хемикалије и променама у обележавању које не захтевају измену примене средства за заштиту биља, о чему је дужан да обавести ово Министарство“.

Образложење

Решењем Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде бр. 321-01-1088/2009-11 од 25.01.2011. године, стављено је у промет готово средство за заштиту биља- репелент DETIA WUHLMAUSGAS, произвођача Detia Degesch GmbH, Немачка, кога заступа GOMADJO Co, d.o.o. Београд, са роком важења до 20.01.2021. године.

GOMADJO Co, d.o.o. Београд је поднео захтев, број 321-01-952/2011-11 од 26.08.2011. године и допуну захтева од 21.09.2011. године, за измену Тачке 1.10. Класификација и обележавање, у складу са прописима којима се уређују класификација, паковање, обележавање и оглашавање хемикалија. Уз захтев је достављен предлог рекласификације и обележавања, у складу са прописима којима се уређују хемикалије, са образложењем предлога, безбедносни листови за средство за заштиту биља, активну супстанцу и коформуланте и сертификати о чистоћи активне супстанце, квалитету срдства за заштиту биља и саставу средства.

На основу документације коју је доставио произвођач наведеног средства за заштиту биља, Управа је изменила решење о регистрацији, тако што је уписала податке о класификацији и обележавању према ДСД/ДПД систему и прихватила предлог произвођача за класификацију и обележавање и према Глобално хармонизованом систему УН који је достављен Управи за заштиту биља, како би носилац решења могао несметано, у складу са прописима, да ставља средство за заштиту биља у промет.

Поднети захтев са документацијом, размотрен је имајући у виду да су престали да важе прописи којима се уређивала производња и промет отровних материја, односно ступање на снагу прописа којима се уређују класификација, паковање, обележавање и оглашавање хемикалија, у складу са одредбама члана 4, став 3. Закона о средствима за заштиту биља и чл. 192. Закона о општем управном поступку, решено је као у диспозитиву.

Упутство о правном средству: Против овог решења може се уложити жалба Министарству пољопривреде, шумарства и водопривреде, у року од петнаест дана од дана његовог пријема. Жалба се предаје преко Управе за заштиту биља, Омладинских бригада бр. 1, 11070 Нови Београд, непосредно или путем поште са административном таксом од 420,00 динара.

Такса за ово решење плаћена је посебном уплатницом уз поднесак.

ДИРЕКТОР



Проф. др Ференц Баги

ДОСТАВЉЕНО:

1. GOMADJO Co, d.o.o. 11040 Београд, Стјепана Филиповића 28А
2. Архиви

BEZBEDNOSNI LIST

saglasno Uredbi (EU) Br. 1907/2006

Datum štampanja: 09.01.2015.	Detia Wuhlmausgas Šifra proizvoda: 20	Strana 1 od 6
------------------------------	--	---------------

POGLAVLJE 1: Identifikacija hemikalije i podaci o licu koje stavlja hemikalije u promet

1.1 **Identifikacija hemikalije**
DETIA WUHLMAUSGAS

1.2 **Identifikovani načini korišćenja hemikalije i načini korišćenja koji se ne preporučuju**
Sredstvo za zaštitu bilja, repelent.

1.3 **Podaci o snabdevaču**

Proizvođač:

Detia Freyberg GmbH
Dr.-Werner-Freyberg-Str. 11
D-69514 Laudenbach
Germany

Telefon: +49-6201-708-0

Fax: +49-6201-708-427

E-Mail: sicherheitsdatenblaetter@detia-freyberg.de

Uvoznik:

"Gomadjo" Co, d.o.o.
Stjepana Filipovića 28a
11040 Beograd
Srbija

Telefon: +381/11/2648-730; +381/11/2650-194

Fax: +381/11/2653-371

Mob: +381/63/8098-075

E-Mail: gomadjo@yubc.net

Web: www.gomadjo.co.rs

1.4 **Broj telefona za hitne slučajeve**

Nacionalni centar za kontrolu trovanja, VMA, Beograd, Crnotravska 17

Telefon: 011/3608-440 (00-24h)

Broj telefona za hitne slučajeve u Nemačkoj:

Giftinformationszentrum (GIZ) Universitätsklinikum Mainz

Telefon: +49-6131-19240

POGLAVLJE 2: Identifikacija opasnosti

2.1 **Klasifikacija hemikalije**

Klasifikacija u skladu sa DSD/DPD

Identifikacija opasnosti: Xi – Iritativno, F – Lako zapaljivo

Oznake rizika (R):

U kontaktu sa vodom oslobađa veoma lako zapaljive gasove.

Rizik od teškog oštećenja oka.

Klasifikacija u skladu sa CLP/GHS

Klase opasnosti:

Smeše i supstance koje u kontaktu sa vodom oslobađaju zapaljive gasove. Kategorija 1.

Korozivno oštećenje / iritacija kože. Kategorija 2.

Teško oštećenje / iritacija oka. Kategorija 1.

Specifična toksičnost za ciljni organ – jednokratna izloženost. Kategorija 3, iritacija respiratornih organa.

Obaveštenje o opasnosti:

U kontaktu sa vodom oslobađa zapaljive gasove koji se spontano pale.

Izaziva iritaciju kože.

Dovodi do teškog oštećenja oka.

Može da izazove iritaciju respiratornih organa.

2.2 **Elementi obeležavanja**

Reč upozorenja: Opasnost

Piktogram opasnosti:


Obaveštenja o opasnosti

H260 U kontaktu sa vodom oslobađa zapaljive gasove koji se spontano pale.

H335 Može da izazove iritaciju respiratornih organa.

H318 Dovodi do teškog oštećenja oka.

H315 Izaziva iritaciju kože.



BEZBEDNOSNI LIST

saglasno Uredbi (EU) Br. 1907/2006

Detia Wuhlmausgas

Datum štampanja: 23.01.2015.

Šifra proizvoda: 20

Strana 2 od 6

Obaveštenja o merama predostrožnosti

- P501 Odlaganje sadržaja/ ambalaže prema važećim zakonskim propisima.
P402+P404 Čuvati na suvom mestu. Čuvati u zatvorenoj ambalaži.
P302+P352 AKO DOSPE NA KOŽU: Oprati sa puno sapuna i vode.
P370+P378 U slučaju požara: Koristiti suvi pesak ili prah za gašenje požara.
P305+P351+P338 AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem.
P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitnu odeću/zaštitne naočare/zaštitu za lice
P261 Izbegavati udisanje prašine/ dima/ gasa/ magle/ pare/ spreja.
P231+P232 Rukovati pod inertnim gasom. Zaštititi od vlage.
P223 Sprečiti bilo kakav kontakt sa vodom, zbog burne reakcije i mogućnosti paljenja i nastanka požara.

2.3 Ostale opasnosti**POGLAVLJE 3: Sastav / Podaci o sastojcima****3.1 Podaci o sastojcima supstance**

Granule za direktnu primenu – GR

Opasni sastojci

EC No	Hemijski naziv	Koncentracija
CAS No	Klasifikacija DSD/DPD	
Index No	Klasifikacija CLP/GHS	
REACH No		
200-848-3	Kalcijum karbid	80-85 %
75-20-7	F – Lako zapaljivo; R15	
	Smeše i supstance koje u kontaktu sa vodom oslobađaju zapaljive gasove. Kategorija 1; Korozivno oštećenje / iritacija kože. Kategorija 2; Teško oštećenje / iritacija oka. Kategorija 1; Specifična toksičnost za ciljni organ – jednokratna izloženost. Kategorija 3, iritacija respiratornih organa. H260 H315 H318 H335	
	Kalcijum oksid	15-20 %
1305-78-8	Xi – Iritativno; R41	
	Korozivno oštećenje / iritacija kože. Kategorija 2; Teško oštećenje / iritacija oka. Kategorija 1; Specifična toksičnost za ciljni organ – jednokratna izloženost. Kategorija 3, iritacija respiratornih organa. H315 H318 H335	

Pun tekst R i H oznaka dat je u Poglavlju 16.

POGLAVLJE 4: Mere prve pomoći**4.1 Opis mera prve pomoći**

U slučaju udisanja: Ako se nakon udisanja isparenja preparata pojave tegobe, izneti eksponiranu osobu na čist vazduh, a nakon toga potražiti savet lekara. Kako nakon udisanja može doći do oštećenja pluća, neophodan je poseban oprez.

Pri kontaktu sa kožom: Nakon kontaminacije kože, dolazi do njene iritacije. Neophodno je odmah skinuti eventualno kontaminiranu odeću i kožu obilno oprati vodom. Odmah se obratiti lekaru. Kontaminiranu odeću pre ponovne upotrebe treba oprati.

Pri kontaktu sa očima: Ako preparat dospe u oči, dolazi do iritacije sluznica. Neophodno je obilno ispiranje vodom u trajanju od 15-tak minuta (uz otvorene očne kapke), a nakon toga se obratiti lekaru.

U slučaju ingestije (gutanja): Ako je preparat progutan potrebno je popiti vode i ne izazvati povraćanje ili ispiranje želuca. Odmah se obratiti lekaru.

4.2 Najvažniji simptomi i efekti, akutni i odloženi

Simptomi i znaci trovanja zavise od načina ulaska materije u organizam. Ako se udiše izaziva neprijatno peckanje u nosu i ustima, bol iza grudne kosti, uz pojavu suvog, nadražajnog kašlja. U težim slučajevima može izazvati i edem pluća. Ako dospe na kožu javljaju se različite promene, od crvenila do hemijskih opekotina težeg stepena, koje mogu biti praćene nekrozom. Ako je materija progutana javlja se jak, žareći bol u usnoj duplji, ždreću, jednjaku i želucu. Javlja se povraćanje uz primesu krvavog sadržaja. Gutanje je otežano ili nemoguće. Mokrenje je često oskudno ili izostaje. U teškim slučajevima može doći do kardiocirkulatornog šoka.

4.3 Hitna medicinska pomoć i poseban tretman

Datum revizije: 25.07.2012.

BEZBEDNOSNI LIST

saglasno Uredbi (EU) Br. 1907/2006

Detia Wuhlmausgas

Datum štampanja: 09.01.2015.

Šifra proizvoda: 20

Strana 3 od 6

Savet za doktora: proizvod hidrolizira u kontaktu sa vodenim tečnostima sa formiranjem acetilena (zapaljiv gas) i kalcijum hidroksida (jako alkalni).

POGLAVLJE 5: Mere za gašenje požara

5.1 Sredstva za gašenje požara

Odgovarajuća sredstva za gašenje požara

Ugljen dioksid (CO₂). Prah za gašenje požara.

Neodgovarajuća sredstva za gašenje požara

Voda. Pena.

5.2 Posebne opasnosti koje mogu nastati od supstance i smeša

Zapaljiv. Isparenja mogu da formiraju eksplozivne smeše sa vazduhom. Opasnost od samopaljenja.

5.3 Savet za vatrogasce

Nositi samostalni aparat za disanje i hemijsku zaštitnu odeću.

Dodatne informacije

Koristite mlaz vode za obaranje (spuštanje) pare/gasa/magle. Zagađena voda proizašla od gašenja požara mora biti prikupljena odvojeno. Ne ispuštati u kanalizaciju ili vodu sredinu.

POGLAVLJE 6: Mere u slučaju udesa

6.1 Lične predostrožnosti, zaštitna oprema i postupci u slučaju udesa

Ukloniti sve izvore paljenja. Obezbedite odgovarajuću ventilaciju. Ne udisati dim/gas/paru/aerosol. Izbegavati kontakt sa kožom, očima i odećom. Nositi ličnu zaštitnu opremu.

6.2 Predostrožnosti koje se odnose na životnu sredinu

Ne ispuštati u kanizacioni sistem ili površinske vode. Opasnost od eksplozije.

6.3 Mere koje treba preduzeti i materijal za sprečavanje širenja i sanaciju

Apsorbovati sa materijalom koji veže tečnost (npr pesak, dijamantska zemlja, kiselinska- ili univerzalna vezivna sredstva). Tretirati asimilirani materijal prema poglavlju o odlaganju otpada.

POGLAVLJE 7: Rukovanje i skladištenje

7.1 Predostrožnosti za bezbedno rukovanje

Saveti za bezbeno rukovanje

Ako se rukuje sa otvorenim proizvodom, izduvna ventilacija se mora koristiti. Ne udisati dim/gas/paru/aerosol. Izbegavati kontakt sa vodom. Nikada ne dodavati vodu ovom proizvodu.

Saveti za zaštitu od požara i eksplozije

Držati dalje od izvora paljenja - Zabranjeno pušenje.

7.2 Uslovi za bezbedno skladištenje, uključujući nekompatibilnosti

Zahtevi za skladišne prostorije i kontejnere

Držati ambalažu na suvom. Držati ambalažu čvrsto zatvorenu. Držati na hladnom mestu. Držati dalje od izvora paljenja - Zabranjeno pušenje.

Saveti o kompatibilnosti za skladištenje

Izbegavati kontakt sa vodom, kiselinama i visokom vlažnošću vazduha. Držati na hladnom i suvom mestu.

7.3 Posebni načini korišćenja

Sredstvo za zaštitu bilja.

POGLAVLJE 8: Kontrola izloženosti

8.1 Parametri kontrole izloženosti

Granične vrednosti izlaganja (EH40)

CAS No	Supstanca	ml/m ³	mg/m ³	fibres/ml	Kategorija	Osnova
1305-78-8	Kalcijum oksid	-	2	-	TWA (8 h)	WEL
		-	-	-	STEL (15 min)	WEL

8.2 Kontrola izloženosti i lična zaštita

Profesionalna/radna kontrola izloženosti

Ako se rukuje sa otvorenim proizvodom, izduvna ventilacija se mora koristiti. Ne udisati dim/gas/paru/aerosol.

BEZBEDNOSNI LIST

saglasno Uredbi (EU) Br. 1907/2006

Degesch ploče / Degesch trake

Datum štampanja: 09.01.2015.

Šifra proizvoda: 20

Strana 4 od 6

Zaštitne i higijenske mere

Odmah skinuti kontaminiranu odeću. Zaštititi kožu pomoću zaštitne kreme za kožu. Posle obavljenog posla, oprati ruke i lice. Pri rukovanju ne jesti i ne piti.

Respiratorna zaštita

Ako tehničke mere ventilacije nisu moguće ili su nedovoljne, mora se nositi zaštitni aparat za disanje.

Zaštita ruku

Odgovarajuće zaštitne rukavice, npr. Nitril ili Lateks rukavice (AQL: 1.5) testirane prema EN 374-2 i EN 374-3.

Zaštita očiju

Nositi zaštitne naočare prema EN 166:2001. Čvrsto zatvorene zaštitne naočare.

Zaštita kože

Odgovarajuća zaštitna odeća prema BGR 189 (ATL: „Pravila za upotrebu zaštitne odeće“)

POGLAVLJE 9: Fizička i hemijska svojstva**9.1 Podaci o osnovnim fizičkim i hemijskim svojstvima hemikalije**

Agregatno stanje: Čvrsto.
Boja: Siva.
Miris: Nalik belom luku

Metoda testiranja

pH-vrednost: /

U vodenom rastvoru alkalna.

Promene u fizičkom stanju

Tačka topljenja: 2160 °C
Tačka ključanja: 2300 °C
Relativna gustina (na 20°C): 2,3 g/cm³

9.2 Ostali podaci

/

POGLAVLJE 10: Reaktivnost i stabilnost**10.1 Reaktivnost**

/

10.2 Hemijska stabilnost

/

10.3 Mogućnost nastanka opasnih reakcija

U kontaktu sa vodom ili kiselinama razvija acetilen, dobijena toplota dovoljna je za spontano sagorevanje acetilena; sa bakrom, srebrom, živom i njihovim legurama razvija na udare i temperaturu osetljive acetilide.

10.4 Uslovi koje treba izbegavati

/

10.5 Nekompatibilni materijali

Zaštiti od: vlage. Nikada ne dodavati vodu u ovaj proizvod. Držati dalje od: materija bogatih kiseonikom, materija koje oksidiraju.

10.6 Opasni proizvodi razgradnje

Acetilen, ugljen monoksid i ugljen dioksid.

POGLAVLJE 11: Toksikološki podaci**11.1 Podaci o toksičnim efektima****Akutna toksičnost:**

Usled razlaganja kalcijum karbida smeša nije testirana.

Posebni efekti u eksperimentima na životinje

Nisu dostupni.

Iritacija i korozivno oštećenje

Izaziva iritaciju očiju. Opasnost od ozbiljnog oštećenja očiju. Nakon udisanja: izaziva iritaciju pluća. Kašalj. Nedostatak daha. U kontaktu sa kožom izaziva iritaciju.

Efekti preosetljivosti

Nisu dostupni.

Datum revizije: 25.07.2012.

BEZBEDNOSNI LIST

saglasno Uredbi (EU) Br. 1907/2006

Degesch ploče / Degesch trake

Datum štampanja: 09.01.2015.

Šifra proizvoda: 20

Strana 5 od 6

Dodatne informacije o testovima

Klasifikacija je izveden prema metodi obračuna Direktive (1999/45/EU).

POGLAVLJE 12: Ekotoksikološki podaci

12.1 Toksičnost

Proizvod nije ispitan.

12.2 Perzistentnost i razgradljivost

Razlaže se u kontaktu sa vodom.

12.3 Potencijal bioakumulacije

/

12.4 Mobilnost u zemljištu

/

12.5 Rezultati PBT i vPvB procena

/

12.6 Ostali štetni efekti

/

Dodatne informacija

Klasifikacija je izveden prema metodi obračuna Direktive (1999/45/EU).

POGLAVLJE 13: Odlaganje

13.1 Metode tretmana otpada

Saveti za odlaganje

Odlaganje otpada u skladu sa važećim zakonskim propisima.

Indeksni broj otpada za otpad iz ostataka/neiskorišćenog proizvoda

060399 OTPADI OD NEORGANSKIH HEMIJSKIH PROCESA; otpadi od proizvodnje, formulacije, snabdevanja i upotrebe soli i rastvora soli i oksida metala; otpadi koji nisu drugačije specificirani.

Indeksni broj otpada za upotrebljeni proizvod

060399 OTPADI OD NEORGANSKIH HEMIJSKIH PROCESA; otpadi od proizvodnje, formulacije, snabdevanja i upotrebe soli i rastvora soli i oksida metala; otpadi koji nisu drugačije specificirani.

Kontaminirana ambalaža

Izbegavati kontakt sa vodom. Odlaganje otpada u skladu sa važećim zakonskim propisima.

POGLAVLJE 14: Podaci o transportu

Kopneni prevoz (ADR/RID)

14.1	UN broj:	UN1402
14.2	UN naziv za teret u transportu:	KALCIJUM KARBID
14.3	Klasa opasnosti u transportu:	4.3
14.4	Ambalažna grupa:	II
	Listica opasnosti:	4.3
	Klasifikacijska šifra:	W2
	Ograničene količine:	500 g
	Transportna kategorija:	2
	Broj za obeležavanje opasnosti:	423
	Tunelski kod ograničenja:	D/E

Ostale primenljive informacije (kopneni prevoz)

E2

Prevoz unutrašnjim plovnim putevima (ADN)

14.1	UN broj:	UN1402
14.2	UN naziv za teret u transportu:	KALCIJUM KARBID
14.3	Klasa opasnosti u transportu:	4.3
14.4	Ambalažna grupa:	II
	Listica opasnosti:	4.3
	Klasifikacijska šifra:	W2
	Ograničene količine:	500 g

Datum revizije: 25.07.2012.

BEZBEDNOSNI LIST

saglasno Uredbi (EU) Br. 1907/2006

Degesch ploče / Degesch trake

Datum štampanja: 09.01.2015.

Šifra proizvoda: 20

Strana 6 od 6

Ostale primenljive informacije (kopneni prevoz)

E2

Pomorski prevoz (IMDG)

- 14.1 UN broj: UN1402
14.2 UN naziv za teret u transportu: KALCIJUM KARBID
14.3 Klasa opasnosti u transportu: 4.3
14.4 Ambalažna grupa: II
Listica opasnosti: 4.3
Posebne odredbe: 951
Ograničene količine: 500 g
EmS: F-G, S-N

Ostale primenljive informacije (pomorski prevoz)

E2

Vazdušni prevoz (ICAO)

- 14.1 UN broj: UN1402
14.2 UN naziv za teret u transportu: KALCIJUM KARBID
14.3 Klasa opasnosti u transportu: 4.3
14.4 Ambalažna grupa: II
Listica opasnosti: 4.3
Ograničena količina – Putnik: 5 kg
IATA – Instrukcije za pakovanja - Putnički: 484
IATA – Maksimalna količina - Putnički: 15 kg
IATA – Instrukcije za pakovanje - Teretni: 489
IATA – Maksimalna količina - Teretni: 50 kg

Ostale primenljive informacije (vazdušni prevoz)

E2

: Y475

14.5 Opasnost po životnu sredinu:

Opasnost po životnu sredinu: Ne

POGLAVLJE 15: Regulatorni podaci

15.1 Propisi u vezi sa bezbednošću, zdravljem i životnom sredinom

Nacionalni propisi:

Ovaj bezbednosni list je izrađen u skladu sa Pravilnikom o sadržaju bezbednosnog lista ("Sl glasnik RS" br.100/11) Pored Zakona o hemikalijama i podzakonskih propisa (a naročito propisa kojima se uređuje klasifikacija i obeležavanje hemikalija i sadržaj bezbednosnog lista), potrebno je uzeti u obzir druge relevantne propise za datu hemikaliju, kao što su Zakon o bezbednosti i zdravlju na radu, Zakon o zaštiti životne sredine, Zakon o upravljanju otpadom, Zakon o sredstvima za zaštitu bilja. Pravilnik o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i reklamiranju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN (skraćeno CLP/GHS; Sl. glasnik RS br. 64/10, 26/11 i 5/12).

Klasa zagađenja vode (D): 1 – neznatan zagađivač vode

POGLAVLJE 16: Ostali podaci

Pun tekst Oznaka rizika (R) iz Poglavlja 2 i 3

- R15 U kontaktu sa vodom oslobađa veoma lako zapaljive gasove.
R37/38 Iritativno za respiratorne organe i kožu.
R41 Rizik od teškog oštećenja oka.

Pun tekst Obaveštenja o opasnosti (H) iz Poglavlja 2 i 3

- H260 U kontaktu sa vodom oslobađa zapaljive gasove koji se spontano pale.
H315 Izaziva iritaciju kože.
H318 Dovodi do teškog oštećenja oka.
H335 Može da izazove iritaciju respiratornih organa.

Упутство за употребу Detia Wuhlmausgas-a Грануле за директну примену (ГР)

DETIA Wuhlmausgas је репелент – иритирајућег дејства на кртице и ситне глодаре из реда Rodentia.

АКТИВНА МАТЕРИЈА: Калцијум карбид 80%; CAS број: 75-20-7

ОПШТЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ:

Препарат DETIA Wuhlmausgas је неформулисани технички калцијум карбид, којем се не додају накнадни састојци. Грануле су пречника 4 – 7 mm, тамно сиве боје мириса на бели лук.

У контакту са влагом у земљишту калцијум карбид се брзо распада и продукује гас ацетилен, калцијум хидроксид у чврстом стању и мање количине гаса фосфина. Репелентно дејство техничког калцијум карбида на штетне организме базира се на фосфину и његовом мирису на карбид или бели лук.

ПРИМЕНА:

Препарат се примењује на отвореним површинама (удаљеним најмање 10 m од објекта) у пољопривреди, окућницама и парковима за одбијање (уклањање) штеточина:

- кртица (*Talpa Europea*), водена волухарица (*Arvicola terrestris*), пољска волухарица (*Microtus arvalis* Pall) и пољски миш (*Apodemus agrarius*).

Количина препарата која се убаци (сипа) кашичицом у сваки отвор (рупу ходника ових штеточина) је:

- 20 gr. препарата по рупи за кртицу (*Talpa Europea*), и
- 5 gr. по рупи за волухарицу (*Microtus arvalis*) и пољског миша (*Apodemus agrarius*).

Препарат DETIA Wuhlmausgas се може користити више пута у току године, у зависности од појаве штетних глодара и кртица. Препарат није фитотоксичан.

ОТКРИВАЊЕ ПРИСУСТВА ШТЕТОЧИНА И НАЧИН ПРИМЕНЕ:

Присуство ових штеточина се открива на основу присуства хумки, рупа и путања које праве на површини земљишта. Рупе су активне, уколико су сутрадан по њиховом затрпавању поново отворене. До рупа испод хумки долазимо разгртањем земљишта, лоцирањем и пробијањем отвора (нпр. штапом). Директно или помоћу левка у отворе рупа сипа се помоћу кашичице препоручена количина препарата. Ако је отвор ходника мали, затварамо га нагазом пете, или од разгнуте земље направимо грумен којим се затвори, а затим превучемо земљу од хумке преко овог места. Ако је отвор већи, исти се може затворити згужваном хартијом од новина, а онда се такође прекрије земљом.

КАРЕНЦА:

За засаде и усеве у којима се препарат примењује није примењиво нормирање каренце.

РАДНА КАРЕНЦА:

Дозвољена граница за безбедност људи и животиња је 0,1 ppm.

ДЕЛОВАЊЕ НА ЉУДЕ, ПРЕВЕНТИВНЕ МЕРЕ И ПОСТУПЦИ:

DETIA Wuhlmausgas је репелент на бази калцијум карбида, а користи се за заштиту од пољских мишева и кртица.

Симптоми и знаци тровања зависе од начина уласка материје у организам. Ако се удише изазива непријатно пецкање у носу и устима, бол иза грудне кости, уз појаву сувог, наддражајног кашља. У тежим случајевима може изазвати и едем плућа. Ако доспе на кожу јављају се различите промене, од црвенила до хемијских опекотина тежег степена, које могу бити праћене некрозом. Ако је материја прогутана јавља се јак, жарећи бол у усној дупљи, ждрелу, једњаку и желуцу. Јавља се повраћање уз примесу крвавог садржаја. Гутање је отежано или немогуће. Мокрење је често оскудно или изостаје. У **тешким случајевима може доћи до кардиокрулаторног шока.**

Мере прве помоћи:

Удисање: Ако се након удисања испарења препарата појаве тегобе, изнети експонирану особу на чист ваздух, а након тога потражити савет лекара. Како након удисања може доћи до оштећења плућа, неопходан је посебан опрез.

Контакт са кожом: Након контаминације коже, долази до њене иритације. Неопходно је одмах скинути евентуално контаминирану одећу и кожу обилно опрати водом. Одмах се обратити лекару. Контаминирану одећу пре поновне употребе треба опрати.

Контакт са очима: Ако препарат доспе у очи, долази до иритације слузница. Неопходно је обилно испирање водом у трајању од 15-так минута (уз отворене очне капке), а након тога се обратити лекару.

Гутање: Ако је препарат прогутан потребно је попити воде и не изазвати повраћање или испирање желуца. Одмах се обратити лекару.

При обраћању лекару обавезно понети налепницу са називом и/или саставом препарата.

За детаљне информације и пријаву тровања (експозиције) обратити се **Националном центру за контролу тровања**, Војномедицинска академија (ВМА), Црнотравска 17, 11000 Београд, сваког дана од 0-24 h на телефон: **011/3608-440**.

Еколошке мере:

Не треба дозволити да препарат неконтролисано доспе у земљиште, водотокове и канализацију.

Након коришћења, остаци материје, као и амбалажа морају бити одложени у погон за одлагање специјалног отпада.

Мере заштите при раду:

При раду је неопходно носити одговарајуће заштитне рукавице од бутил или нитрил гуме, добро пријањајуће заштитне наочаре, као и одговарајућу заштитну одећу и обућу. Уколико су радници експонирани концентрацијама које прелазе дозвољене лимите, неопходна је примена одговарајућих, сертификованих, респиратора.



Мере у случају нехотичног просипања:

Евентуално просут препарат уз коришћење личне заштитне опреме треба покупити тако да не дође у контакт са влагом и чувати у сувим и добро затвореним посудама до коначног опредељења.

Мере у случају пожара:

Средства за гашење у случају пожара су песак и прах за гашење. Не користити воду и угљен диоксид. При гашењу већих количина треба носити изолациона одећа или апарате за дисање, као и заштитну одећу, како би се превенирала могућност настанка оштећења коже, очију и респираторног тракта.

КЛАСИФИКАЦИЈА И ОБЕЛЕЖАВАЊЕ СРЕДСТВА ЗА ЗАШТИТУ БИЉА:

Класа и категорија опасности:			
<ul style="list-style-type: none">– Смеше и супстанце које у контакту са водом ослобађају запаљиве гасове, категорија 1.– Тешко оштећење/иритација ока, категорија 1.– Специфична токсичност за циљни орган - једнократна изложеност, категорија 3, иритација респираторних органа.– Корозивно оштећење/иритација коже, категорија 2.			
Обележавање:			
Пиктограми опасности:	GHS02	GHS05	GHS07
			
Реч упозорења:	ОПАСНОСТ		
Обавештења о опасности:	H - 260 - 315 - 318 - 335		
Обавештења о мерама предострожности:	P - 223 - 231+232 - 261 - 280 - 302+352 - 305+351+338 - 370+378 - 402+404 - 501		

Обавештења о опасности:

- H260 У контакту са водом ослобађа запаљиве гасове који се спонтано пале.
H315 Изазива иритацију коже.
H318 Доводи до тешког оштећења ока.
H335 Може да изазове иритацију респираторних органа.

Обавештења о мерама предострожности:

- P223 Спречити било какав контакт са водом, због бурне реакције и могућности паљења и настанка пожара.
P231+232 Руковати под инертним гасом. Заштити од влаге.
P261 Избегавати удисање прашине/ дима/ гаса/ магле/ паре/ спреја.
P280 Носити заштитне рукавице/заштитну одећу/заштитен наочаре/заштиту за лице.
P302+352 АКО ДОСПЕ НА КОЖУ: Опрати са пуно сапуна и воде.
P305+351+338 АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испирати водом неколико минута. Уклонити контактна сочива, уколико постоје и уколико је то могуће учинити. Наставити са испирањем.
P370+378 У случају пожара: Користити суви песак или прах за гашење пожара.
P402+404 Чувати на сувом месту. Чувати у затвореној амбалажи.
P501 Одлагање садржаја/ амбалаже према важећим законским прописима.

Посебне додатне ознаке безбедности за кориснике (SPo):

- SPo 1 У случају контакта са кожом средство за заштиту биља уклонити сувом крпом и испрати кожу већом количином воде.
SPo 4 Амбалажу отворити на отвореном месту и у сувим условима.

Упутство за безбедан поступак руковања са празном амбалажом:



Испражњену лименку (према Упутству за примену) отрести од заосталог праха као на приказној шеми.



Оставити отворену празну лименку 48 сати. Сакупити отворене лименке као безопасан метални отпад.

Складиштење и чување:

Препарат треба чувати под кључем на сувом и проветреном у оригиналној и добро затвореној амбалажи, ван домаћаја дече, одвојено од пића и хране за исхрану људи и животиња.

ПРОИЗВОЂАЧ – DETIA DEGESCH GmbH, Dr Werner Freyberg Str. 11, D-69524 Laudendach, Germany; Tel: +49/6201-708410; Fax: + 708402

ЗАСТУПНИК, УВОЗНИК и ДИСТРИБУТЕР ЗА СРБИЈУ је:

„GOMADJO“ Co, d.o.o, Београд, Република Србија

Телефони: (011) 2650-194, 2648-730, 2653-371, Моб.Тел: (063) 80-98-075

Телефакс: (011) 2653-371

Решење о издавању сталне дозволе Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије број 321-01-1088/2009-11 од 25.01.2011.

Решење о измени Решења о издавању сталне дозволе Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије број 321-01-952/2011-11 од 10.10.2013.

Решење о продужењу рока важења решења до 31.12.2019. године Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде (Управа за заштиту биља) број 321-01-2587/2013-11 од 31.12.2013.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

у Београду

28.02.2019.

1 020 000,00

(износ динара - словима)

ПЛАТИТЕ ЗА ОВУ ЈЕДИНИЦУ

МЕНИЦУ

(датум)

ПО НАРЕДБИ Јурија за заједничке послове републичких органа износ од

ЈЕДАН МИЛИОН ДВА СЕДЕСЕТ ХИЛЈАД ДИНАРА И 00/100

(износ динара - словима)

ВРЕДНОСТ ПРИМЉЕНА

И СТАВИТЕ ИСТУ У РАЧУН: ЧАНА ИЗВЕШТАЈ БЕЗПРОТЕСТА

ТРАСАТУ

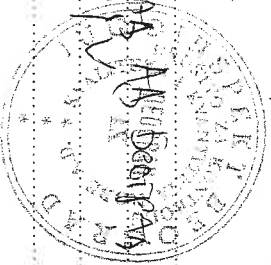
ТРАСАНТ

СЕРИЈА

АС 9707710

ПЛАЋАЊЕ

Јуријинице Београд АНБ Београд
Улица Јуријина 81/1
Ир М





JUGOINSPEKT BEOGRAD

DRUŠTVO ZA KONTROLU KVALITETA I KVANTITETA ROBE A.D.
Beograd, Čika Ljubina 8/V, MB 07018215, PIB 100045292

ДУЖНИК: ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД АД
Седиште: Чика Љубина бр.8/V, Београд
Матични број: 07018215
Порески идентификациони број ПИБ: 100045292
Текући рачун: 160-79846-31
Код банке: Banca Intesa

ИЗДАЈЕ

МЕНИЧНО ОВЛАШЋЕЊЕ - ПИСМО

Корисник: Република Србија – Управа за заједничке послове републичких органа, Београд, ул. Немањина 22-26 (Поверилац)

Предајемо 1. (једну) попуњену сопствену меницу, серије АС 9707710 као средство обезбеђења озбиљности понуде по условима из конкурсне документације за централизовану јавну набавку број 3/2019 и овлашћујемо Република Србија – Управа за заједничке послове републичких органа, Београд, ул. Немањина 22-26 као повериоца, да предату меницу у износу од 1.020.000,00 динара, може поднети на наплату сходно јавној набавци број 3/2019. Рок важења менице је најмање 120 дана од дана отварања понуде.

Овлашћујемо : Република Србија – Управа за заједничке послове републичких органа, Београд, ул. Немањина 22-26, као повериоца, да у своју корист „безусловно“ и „неопозиво“, „без протеста“ и трошкова, вансудски, може извршити наплату са свих рачуна Дужника.

Овлашћујемо банку код које имамо рачун да наплату-плаћање изврши на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведе у распоред чекања у случају да на рачуну уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на опозив овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање по овом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћеног за заступање и располагање средствима на текућем рачуну Дужника, статусних промена, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и др.

Меница је потписана од стране овлашћених лица за потписивање чији се потпис налази у картону депонованих потписа код наведене банке.

На меници је стављен печат и потпис издаваоца менице-трасанта.

Датум и место издавања
овлашћења
28.02.2019, Београд



Дужник-издавалац менице

ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД АД

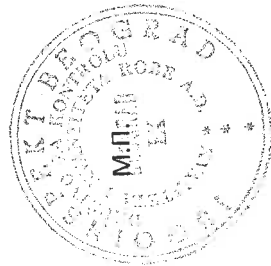
Захтев за регистрацију / брисање менице
(заокружити регистрацију или брисање)

МБ - ПИБ - НАЗИВ ДУЖНИКА / ЈЕМЦА / АВАЛИСТЕ
07018215 - 100045292 - ЈУГОИНСПЕКТ БЕОГРАД АД ЗА КОНТРОЛУ КВАЛИТЕТА И КВАНТИТЕТА РОБЕ
текући рачун: 160 - 79846 - 31

Редни број	Датум издавања менице	Серијски број менице	Износ менице / валута		Датум доспећа	Основ издавања и износ из основа / валута		
			Износ	Валута		Основ издавања	Износ	Валута
1	28.02.19.	АС 9707710	1.020.000,00	РСД				

Подносилац
Југоинспект Београд ад,
Београд, Чика Љубина 8/У
(назив и адреса)


(потпис)



Потврда пријема
Југоинспект Београд ад,
Београд, Чика Љубина 8/У
(назив банке)

М.П.
Датум:


(потпис) 2019