

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

Ime prvič avtoriziranega proizvoda: KILLMETHRIN 2.5 WP

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Številka dovoljenja: SI-0028263-0000

Referenčna številka vnosa v R4BP 3: SI-0028263-0000

Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	3
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	7
5.1. Navodila za uporabo	7
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	8
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	8
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	8
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	9
6. Druge informacije	9

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

KILLMETHRIN 2.5 WP

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	Sharda Europe B.V.B.A
	Naslov	Heedstraat 58 1730 Asse Belgija
Številka dovoljenja	SI-0028263-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0028263-0000	
Datum dovoljenja	25/08/2022	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	08/10/2028	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	Sharda Europe B.V.B.A.
Naslov proizvajalca	Heedstraat 58 1730 Asse Belgija
Lokacije proizvodnje	DTS OABE, Polígono Industrial Zabale, Parcela 3 48410 Orozco, Vizcaya Španija
	SPACHEM S.L., Polígono Industrial Guadasequies, S/N 46839 Guadasequies, Valencia Španija
	LUQSA, Afores S/N 25173 Sudanell, Lleida Španija
	Chemark Kft, Industrial Zone H-8182 Peremarton – Gyarlep Madžarska
	Organika Sarzyna S.A., ul Chemików 1 37-310 Nowa, Sarzyna Poljska
	AGROL, ul. Lipowa16, Sicha Gora 59-101 Polkowice Poljska
	S.T.I. Solfotecnica Italia SpA Via Evangelista Torricelli 2 Cotignola,-Ravenna Italija
	Ellagret S.A., Thesis Xiropigado 19600 Mandra Attikis Grčija
	SINAPAK S.R.L, Viale Industria e Artigianato 7 27049 Stradella, Padova Italija
	Productos FLOWER S.A., Polígono Industrial La Canaleta S/N Tárrega 25300 Lleida Španija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	24 - Deltametrin
Ime proizvajalca	Sharda Europe B.V.B.A.
Naslov proizvajalca	Prime Business Park 2nd Floor, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West) 400056 Mumbai Indija
Lokacije proizvodnje	Heranba Industries Ltd. Plot N° 1503/1504/1505/1506/1, GIDC, Phase III, Vapi, District - Valsad, Gujarat- 396195 400092 Borivali – (W), Mumbai Indija

2. Sestava in formulacija proizvoda

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Deltametrin	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Aktivna snov	52918-63-5	258-256-6	2,538
Sodium dodecylbenzenesulfonate	Sodium, 2-dodecylbenzenesulfonat	Neaktivna snov	25155-30-0	246-680-4	3
Sodium Lauryl sulfate	Sodium dodecyl sulfate	Neaktivna snov	151-21-3	205-788-1	2

2.2. Vrsta formulacije

WP – močljivi prašek

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti

Povzroča hude poškodbe oči.

Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Previdnostni stavki

Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

Hraniti zunaj dosega otrok.

Pozorno preberite in upoštevajte vsa navodila.

Preprečiti sproščanje v okolje.

Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz..

PRI STIKU Z OČMI:Previdno izpirati z vodo nekaj minut.Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

Prestreči razlito tekočino.

Odstraniti vsebino v skladu z nacionalnimi predpisi o nevarnih odpadkih.

4. Dovoljena(e) uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Obdelava kotičkov, razpok in špranj v zaprtih prostorih s strani profesionalnih uporabnikov

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Plazeče žuželke:
uporaba v razpokah in špranjah. Raztopino izdelka se nanese v razpoke in špranje, kote, za in pod pohištvo ter na druga manjša mesta, kjer se običajno skrivajo žuželke.

Izdelek je primeren za zatiranje škodljivcev v naslednjih prostorih:
hiše*, stanovanja*, centri sosesk, kinodvorane*, vojašnice*, hoteli*, restavracije*, bari*, menze*, bolnišnice*, industrijska skladišča**...

** Razen prostorov, opreme, vozil, lokacij in depandans, ki se uporabljajo:
- za prevoz, sprejem, vzdrževanje in namestitve hišnih živali ali za pripravo in prevoz hrane
- za pobiranje, prevoz, skladiščenje, industrijsko predelavo in trženje proizvodov živalskega in rastlinskega izvora.

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: *Blatta orientalis*
Splošno ime: Oriental cockroach
Razvojni stadij: odrasle

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Način(-i) uporabe

Metoda: Škropljenje
Podroben opis:
Izdelek se nanaša z napravami, kot so črpalke ali razpršilniki, ki delujejo pri nizkih tlakih (1-5 barov).

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: 0.5 g v 50 mL za površino 1 m² razpok in špranj v zaprtih prostorih. Največ 6 aplikacij/leto.
Redčenje (%): 1
Število in časovni raspored uporabe:
Obdelava se lahko ponovi po 8 tednih.

Skupina(-e) uporabnikov

Strokovnjak z licenco

Poklicni

Velikosti in material embalaže

Vreče/vrečke iz HDPE ali sestavljenega kompozita 5-5000 g:

- folije iz sestavljenega materiala iz LDPE + aluminija + polipropilena ali poliestra ali papirja
- folije iz sestavljenega materiala iz LDPE + kovinske sestave + polipropilena ali poliestra ali papirja

Vreče so lahko dobavljene v kartonskih škatlah.

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej splošna navodila

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glej splošna navodila

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila

4.2 Opis uporabe

Uporaba 2 - Obdelava kotičkov, razpok in špranj v zaprtih prostorih s strani neprofesionalnih uporabnikov

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Uporaba v razpokah in špranjah. Raztopino izdelka se nanese v razpoke in špranje, kote, za in pod pohištvo ter na druga manjša mesta, kjer se običajno skrivajo žuželke.

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Blatta orientalis
Splošno ime: Oriental cockroach
Razvojni stadij: odrasle

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Proizvod je primeren za uporabo v hišah in stanovanjih

Način(-i) uporabe

Metoda: Škropljenje
Podroben opis:
Izdelek se nanaša z napravami, kot so črpalke ali razpršilniki, ki delujejo pri nizkih tlakih (1-5 barov).

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: 1 g izdelka, razredčenega v 100 mL vode samo za obdelavo razpok in špranj.
Največ 2 aplikaciji/leto.
Redčenje (%): 1
Število in časovni raspored uporabe:
Obdelava se lahko ponovi po 8 tednih.

Skupina(-e) uporabnikov

Splošna javnost (nepoklicna)

Velikosti in material embalaže

Vreče/vrečke iz HDPE ali sestavljenega kompozita 5 g:
- folije iz sestavljenega materiala iz LDPE + aluminija + polipropilena ali poliestra ali papirja
- folije iz sestavljenega materiala iz LDPE + kovinske sestave + polipropilena ali poliestra ali papirja

Vse predstavitve in embalaže morajo vsebovati sistem za odmerjanje.
Izdelku morata biti priložena: ustrezen dozirni sistem, ki dovaja 0,5 g izdelka, in ustrežna razpršilna steklenica za pripravo največ 100 ml raztopine.

Vreče so lahko dobavljene v kartonskih škatlah.

4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej splošna navodila

4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej splošna navodila

4.2.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej splošna navodila

4.2.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glej splošna navodila

4.2.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej splošna navodila

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Priporočljivo je, da izdelek uporabljate z napravami, kot so črpalke ali pršila, pri čemer pazite, da raztopino nanesete v razpoke in razpoke, pod ali za pohištvo in na splošno na drugih majhnih mestih, kjer se lahko skrivajo ali počivajo orientalski ščurki. Izdelek je treba razredčiti v razmerju 1:100 v vodi (za obdelavo 2 m² uporabite 1 g izdelka in razredčite z 99 ml vode). Razredčenje med uporabo se nanese z nizkotlačnim razpršilnikom (profesionalni: ročni ali nahrbtni razpršilnik, nepoklicni: ročni ali razpršilec s sprožilcem).

Za neprofesionalno uporabo je treba dobljene raztopine razpršiti v odmerku 100 ml končne raztopine (vsebuje 1 gr proizvoda) na 2 m² površine razpok in rež.

Uničenje se pričakuje 4 ure po izpostavitvi orientalskih ščurkov tretiranim površinam.

Razredčenega insekticida nikoli ne shranjujte: po potrebi pripravite svežo razredčino.

Izdelek je treba nanesti v razpoke in razpoke, kjer se lahko zadržujejo žuželke, na primer pod umivalniki, za pohištvo ali opremo, pod/za napravami, v skrite kote, vstopna mesta ščurkov, cevovode in vzdolž drsnih desk.

Nanos je treba izvesti v traku širine 0,1 m na obdelane površine.

Med nanašanjem nenehno mešajte.

Strategije za obvladovanje razvoja odpornosti:

Za profesionalce:

- Upoštevajte življenjski cikel in značilnosti ciljnih žuželk, da prilagodite zdravljenje. Zlasti se osredotočite na najbolj dovzetno fazo škodljivega organizma, časovni okvir uporabe in površine, ki jih je treba tretirati.
- Kjer je mogoče, je priporočljivo, da se nanašanje kombinira z nekemičnimi ukrepi.
- Če je potrebno daljše obdobje nadzora, je treba zdravljenja zamenjati z izdelki, ki vsebujejo aktivne snovi z različnimi načini delovanja.
- Vzpostavite izhodišče in spremljajte ravni učinkovitosti pri populacijah na ključnih območjih, da bi odkrili morebitne pomembne spremembe v občutljivosti za zdravilno učinkovino. Informacije iz programov za spremljanje odpornosti omogočajo zgodnje odkrivanje težav in dajejo informacije za pravilno odločitev.
- Uporabniki morajo obvestiti, če je zdravljenje neučinkovito, in o tem neposredno poročati imetniku registracije ali distributerju.
- Imetnik avtorizacije mora vse opažene primere odpornosti prijaviti pristojnim organom (CA) ali drugim imenovanim organom, ki sodelujejo pri obvladovanju odpornosti.
- Izdelka ne [uporabljajte/nanašajte] na območjih, kjer sumite ali ugotovite odpornost na učinkovino(e) v tem izdelku.

Za neprofesionalce:

- Če okužba ne preneha, se obrnite na strokovnjaka.
- Upoštevajte navodila za uporabo.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Strokovnjaki: med ravnanjem z izdelkom je obvezna uporaba zaščite za oči (npr. kemičnih očal). Izogibajte se kakršnemu koli stiku z očmi. Po rokovanju z izdelkom si temeljito umiti roke.

Med nanosom zagotovite ustrezno prezračevanje.

Za uporabo samo na območjih, ki so nedostopna dojenčkom, otrokom, hišnim ljubljencem in neciljnim živalim. Med nanosom izdelka ne sme biti prisoten mimoidoč ali žival ali ponovno vstopiti v prostor, dokler se razpršene površine ne posušijo. Vsebuje deltametrin, je lahko nevarno/strupeno za hišne ljubljence (npr. mačke, čebele, ribe in druge vodne organizme).

Mačke držite stran od tretiranih površin. Zaradi njihove visoke občutljivosti na piretroide lahko izdelek pri mačkah povzroči resne neželene reakcije.

Pred nanosom odstranite ali pokrijte terarije, akvarije in živalske kletke. Med pršenjem izklopite akvarijski zračni filter.

N-122 [rahlo spremenjeno] Pokrijte vse površine in objekte, ki bi lahko bili v stiku s hrano, krmo in pitno vodo.

N-127 Ne nanašajte neposredno na ali blizu hrane, krme ali pijače ali na površine ali pripomočke, ki bi lahko bili v neposrednem stiku s hrano, krmo, pijačo in živino/hišnimi ljubljenci.

N-132 Ne nanašajte neposredno na površine, na katerih je hrana ali krma shranjena, pripravljena ali zaužita.

N-301 Ne shranjujte v bližini hrane, pijače in krmil.

Da bi zagotovili varno uporabo za okolje, je treba nanos z razpršilnim trakom izvesti tako, da širina traku ne sme biti večja od 0,1 m, saj se uporablja taka ustrezna oprema (brizgalna cev ali šoba).

Neprofesionalna uporaba: Ne nanesite več kot 100 ml raztopine/nanosa pri obdelavi zasebne hiše. Če sumite, da po dveh nanosih izdelek ni učinkovit, se obrnite na podjetje za zatiranje škodljivcev.

Pri obdelavi zasebne hiše ne nanesite več kot 100 ml raztopine/nanosa.

Po tretiranju odstranite mrtve ščurke.

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Podrobnosti o verjetnih neposrednih ali posrednih učinkih:

Lahko povzroči prehodno draženje kože, oči in sluznic.

Zastrupitev lahko povzroči naslednje simptome: parestezijo, ki je lahko huda za kožo in oči. Lahko povzroči draženje oči, kože in sluznic. Vdihavanje lahko povzroči draženje, kašelj. Tveganje za pljučni edem. Razdraženje, prebavne motnje, tresenje, omotica, glavobol, letargija, bruhanje, bolečine v trebuhu, trzanje mišic, slabost, izguba zavesti ...

Navodila za prvo pomoč:

Splošno: Poškodovanca odpeljati na svež zrak. Takoj odstraniti vsa kontaminirana oblačila. Bolnik naj miruje. Ohraniti telesno temperaturo. Če je oseba nezavestna, skrajšati stran z glavo nižje od preostalega telesa in z upognjenimi koleni. Nadzorovati dihanje, po potrebi nuditi umetno dihanje. Bolnika v nobenem primeru ne pustiti brez nadzora. Odpeljati ga na svež zrak, v bolnišnico in po možnosti vzeti s sabo posodo ali etiketo.

Zaužitje: Pri zaužitju ne izzvati bruhanja. Takoj poklicati zdravnika in mu pokazati etiketo ali varnostni list.

Vdihavanje: Poškodovancu poiskati svež zrak (premkniti se na prosto). Če je opaženo nelagodje, poiskati zdravniško pomoč.

Stik s kožo: Po stiku s kožo takoj sprati z milom in vodo, brez drgnjenja.

Stik z očmi: Takoj izpirati z veliko vode vsaj 15 minut s široko odprtimi vekami, ne pozabiti odstranitve leč. Če je opaženo nelagodje, poiskati zdravniško pomoč.

Nujni ukrepi za varovanje okolja:

Previdnostni ukrepi: z izgradnjo zaščitnih pregrad in zapiranjem odtokov preprečiti vdor izdelka v okolje (površinske vode in podtalnice), kanalizacijo, drenažo ipd.

Sporočiti pristojnim organom ali odložiti puščanje v vodne poti, odtoke, kanalizacijo itd.

Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje: absorbirati razlito snov z vpojnim materialom (pesek, kaolin ...), zbrati in položiti v posode, da se pozneje pravilno prepoznajo kot ravnanje z nevarnimi odpadki.

Center za zastrupitve, tel.: +386 522 52 83

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Izdelek ali njegove ostanke obravnavajte kot nevarne odpadke in jih upravljajte prek pooblaščenega upravljavca z nevarnimi odpadki.
Posodo temeljito izpraznite. Paketa ne uporabljajte več.
Odlaganje praznih posod je treba opraviti v skladu z lokalnimi in nacionalnimi predpisi. Pri čiščenju opreme za nanašanje TEMELJNO SPLAKNITE POSODO z vgrajeno napravo za izpiranje pod pritiskom ali trikrat ročno sperite in razpršite na ciljne površine.
Ne dovolite odteka v kanalizacijo, vodotoke ali tla.

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Izdelek je treba hraniti v tesno zaprtih posodah v hladnem, suhem, dobro prezračenem prostoru do 30°C. Izogibajte se visokim temperaturam in neposrednemu delovanju sončne svetlobe. Zaščitite pred vlago. Posode morajo biti nameščene tako, da omogočajo prosto kroženje zraka. Ne shranjujte z oksidanti, alkalijami (kavstičnimi raztopinami) ali kislinami. Hraniti ločeno od živil, pijač in krme. Redno preverjajte zaloge glede poškodb. Pod temi pogoji KILLMETHRIN 2,5 WP lahko hranite 2 leti.
Hraniti izven dosega otrok in neciljnih živali/hišnih živali.

6. Druge informacije

P501 Odstraniti vsebino /posodo v skladu s predpisi o odstranjevanju odpadkov in odpadne embalaže