

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: BOMBEX® PEBBYS® CS

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Broj odobrenja: KLASA:UP/I-543-04/16-12/23

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3): HR-0028138-0000

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	1
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Oznake opasnosti i obavijesti	2
4. Odobrena uporaba	3
5. Opće upute za uporabu	5
5.1. Upute za uporabu	5
5.2. Mjere za smanjenje rizika	5
5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	6
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	6
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	6
6. Ostale informacije	6

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

BOMBEX® PEBBYS® CS

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja	Naziv	Jesmond Holding AG
	Adresa	Baarerstrasse 8 6301 Zug Švicarska
Broj odobrenja	KLASA:UP/I-543-04/16-12/23	
Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)	HR-0028138-0000	
Datum odobrenja	21/02/2022	
Datum isteka odobrenja	06/08/2031	

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača	DIACHEM S.p.A.
Adresa proizvođača	Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio (Bergamo) Italija
Lokacija proizvodnih pogona	Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio (BG) Italija

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	1342 - Permetrin
Naziv proizvođača	Tagros Chemicals India Ltd.
Adresa proizvođača	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, Egmore, Chennai-600 008, India 600 008 Egmore, Chennai Indija
Lokacija proizvodnih pogona	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam 607 005 Cuddalore Indija

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
Permetrin		Aktivna tvar	52645-53-1	258-067-9	25,25

2.2. Vrsta formulacije

CS-inkapsulirana suspenzija

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja	Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
Oznake obavijesti	Izbjegavati udisanje aerosola. Zagađena radna odjeća ne smije se iznositi izvan radnog prostora. Nositi zaštitne rukavice/zaštitna odjeća/zaštita za oči/zaštita za lice. U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: Oprati velikom količinom vode. U slučaju nadražaja kože: Zatražiti savjet liječnika. U slučaju nadražaja kože: Zatražiti pomoć liječnika. Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

Sakupiti proliveno/rasuto.

Odložiti sadržaj u/na /spremnik/ u u skladu s lokalnim/regionalnim/nacionalnim/međunarodnim propisima..

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - TRETMAN GNIJEZDA OSA I STRŠLJENOVA NA OTVORENOME

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca (zaštita od nametnika)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Insekticid

Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: *Vespula* spp.
Uobičajeno ime: Osa
Stadij razvoja: Gnijezda

Znanstveno ime: *Vespa velutina*
Uobičajeno ime: Azijski žutonogi stršljen
Stadij razvoja: Gnijezda

Područje primjene

na otvorenom

na otvorenom, oko zgrada

Načini primjene

Metoda: prskanje

Detaljan opis:

Primjena pomoću prikladne ručnog mehaničkog ili električnog raspršivača, stvarajući grubo prskanje. Nanesite izravno na gnijezda.

Broj i vremenski raspored primjena

Stopa primjene: 5 mL proizvoda razrijedi se u 1 L vode (1:200), a zatim se nanese 50 mL ove otopine po gnijezdu.

Razrjeđivanje (%): -

Broj i vremenski raspored primjene:

Jedna aplikacija po gnijezdu.

Kategorije korisnika

osposobljeni profesionalac

Veličine pakiranja i ambalažni materijal

HDPE: 50 - 1000 mL boca
F-HPDE: 50 - 1000 mL boca
PET: 50 - 1000 mL boca

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Pogledajte upute za uporabu.

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Pogledajte upute za uporabu.

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Pogledajte upute za uporabu.

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Pogledajte upute za uporabu.

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Pogledajte upute za uporabu.

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

Za gnijezda osa i stršljena prskajte direktno na gnijezda (promjer 20-30 cm), u i oko ulaznih rupa u gnijezdo.

Uklonite gnijezdo nakon obrade u čvrsti otpad.

Nemojte napraviti više otopine nego što je potrebno za predviđenu primjenu.

Primijenite opće higijenske mjere za suzbijanje štetnika, kao što je uklanjanje svih izvora hrane.

- Prije uporabe uvijek pročitajte naljepnicu ili uputu i poštujujte sve zadane upute.

- Obavijestite nositelja registracije ako primjena nije učinkovita.

-Alternativni proizvodi koji sadrže aktivne tvari s različitim načinom djelovanja (za uklanjanje rezistentnih pojedinaca iz populacije).

-Uzmite u obzir životni ciklus i karakteristike ciljanih kukaca kako biste prilagodili tretmane. Posebno ciljajte na najosjetljiviji stadij štetnika, vrijeme primjene i područja koja se tretiraju.

-Nemojte nanositi proizvod na područjima gdje se sumnja ili je utvrđena otpornost na aktivnu(e) tvar(e) sadržane u ovom proizvodu.

- Provjerite učinkovitost proizvoda na licu mjesta: ako je potrebno, moraju se istražiti uzroci smanjene učinkovitosti kako bi se osiguralo da nema otpornosti ili kako bi se identificirala potencijalna rezistencija

-Oprema koja se koristi za tretmane mora biti odgovarajuća, pravilno održavana i kalibrirana.

-Izbjegavajte kontinuiranu upotrebu proizvoda.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

Srednjetačni sprej i niskotlačni sprej: Radnici moraju nositi rukavice i kombinezone (materijal rukavica i kombinezona mora navesti nositelj odobrenja u informacijama o proizvodu) kada se proizvod nanosi raspršivanjem srednjeg tlaka (tj. tlak od 4 do 7 bara) ili niskotlačno prskanje (tj. pri tlaku od 1 do 3 bara).

Sprej za okidanje: radnici moraju nositi rukavice (materijal za rukavice mora navesti nositelj odobrenja u informacijama o proizvodu) kada se proizvod nanosi prskanjem okidačem.

Tijekom primjene ne smiju biti prisutni promatrači.

Nanesite samo na mjesta nedostupna djeci i kućnim ljubimcima, osobito mačkama.

Držite mačke podalje od tretiranih površina zbog visoke osjetljivosti na toksičnost permetrina.

Pokrijte tlo prije miješanja i primjene plastičnom folijom kako biste zaštitili organizme u tlu.

Nanesite samo na područjima koja nisu podložna potapanju ili vlaženju, tj. zaštićena od kiše, poplava i vode za čišćenje.

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Ako se proguta, odmah potražite liječničku pomoć i pokažite ovaj spremnik ili etiketu.

Odmah isperite kontaminaciju s kože i očiju.

Napomena za liječnika: Ovaj proizvod sadrži piretroidni insekticid. Liječite simptomatski. Za opsežne liječničke savjete o liječenju trovanja obratite se najbližem Informativnom Centru za kontrolu otrovanja.

Nikada ne dajte ništa na usta onesviještenoj osobi.

Ne izazivati povraćanje.

Piretroidi mogu uzrokovati parestezijsko pečenje i bockanje kože bez iritacije. Ako simptomi potraju: potražite savjet liječnika.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Odložite sadržaj/spremnik ovlaštenom izvođaču radova za zbrinjavanje opasnog otpada ili sabirnom mjestu, osim praznih čistih spremnika koji se mogu odložiti kao neopasni otpad.

Upotrijebljene plastične folije i kombinezone odložite kao čvrsti otpad

Ne ispuštati u kanalizaciju.

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Proizvod čuvati dobro zatvoren u originalnoj ambalaži, zaštićen od svjetlosti i vlage, čuvati u dobro prozračenoj zaključanoj prostoriji. Čuvati izvan dohvata djece i životinja. Čuvati na sobnoj temperaturi (6°C do 30°C). Rok trajanja: 2 godine.

6. Ostale informacije

Aktivna tvar (permetrin) je prisutna u kapsuliranom obliku (99,64%-99,77%) i slobodno (0,23%-0,36%).