

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** BOMBEX® PEBBYS® CS

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

Številka dovoljenja: SI-0027341-0000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** SI-0027341-0000

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	1
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	2
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	4
5.1. Navodila za uporabo	4
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	5
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	5
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	5
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	5
6. Druge informacije	6

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

BOMBEX® PEBBYS® CS
PESTSTOP® PERM 25 CS

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	Jesmond Holding AG
	Naslov	Baarerstrasse 8 6301 Zug Švica
Številka dovoljenja	SI-0027341-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0027341-0000	
Datum dovoljenja	12/10/2021	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	06/08/2031	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	DIACHEM S.p.A.,
Naslov proizvajalca	Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio (Bergamo), Italija
Lokacije proizvodnje	Via Mozzanica, 9/11, 24043 Caravaggio (BG), Italija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	1342 - 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat (permetrin)
Ime proizvajalca	Tagros Chemicals India Ltd.,
Naslov proizvajalca	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road, 600 008 Egmore, Chennai, Indija
Lokacije proizvodnje	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, 607 005 Cuddalore, 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 (%)
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat (permetrin)		Aktivna snov	52645-53-1	258-067-9	25,25

2.2. Vrsta formulacije

CS - kapsulirana suspenzija

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti	Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. Lahko povzroči alergijski odziv kože.
Previdnostni stavki	Ne vdihavati razpršila. Kontaminirana delovna oblačila niso dovoljena zunaj delovnega mesta. Nositi zaščitne rokavice/zaščitna oblačila/zaščito za oči/zaščito za obraz.. PRI STIKU S KOŽO:Umiti z veliko vode. Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj:Poiščite zdravniško pomoč. Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj:Poiščite zdravniško pomoč.

Preprečiti sproščanje v okolje.
Prestreči razlito tekočino.
Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi predpisi..

4. Dovoljena(e) uporaba(e)

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - ZUNANJA, tretiranje gnezd OSE / SRŠENI

Vrsta proizvoda

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

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Insekticid

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

Znanstveno ime: *Vespula* spp.
Splošno ime: Wespen
Razvojni stadij: Nest

Znanstveno ime: *Vespa velutina*
Splošno ime: Aziatische hoornaar
Razvojni stadij: Nesten

Področje uporabe

Zunanost, zunaj

Na prostem
Na prostem, v okolju stavbe

Način(-i) uporabe

Metoda: Pršenje
Podroben opis:
Nanesite z ustreznim mehanskim ali električnim ročnim razpršilnikom, ki ustvarja grob curek. Nanesite neposredno na gnezda.

Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: 5 ml pripravka razredčite v 1 L vode (1:200), nato uporabite 50 ml te raztopine na gnezdo.
Redčenje (%): 0,5%
Število in časovni raspored uporabe:
En nanos na gnezdo.

Skupina(-e) uporabnikov

Strokovnjak z licenco
Poklicni

Velikosti in material embalaže

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

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Oglejte si navodila za uporabo.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Oglejte si navodila za uporabo.

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

Oglejte si navodila za uporabo.

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

Oglejte si navodila za uporabo.

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

Oglejte si navodila za uporabo.

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Za gnezda os in sršenov razpršite neposredno na gnezda (premer 20-30 cm), razpršite raztopino v vhodno odprtino gnezda in okoli nje. En nanos na gnezdo.

Po tretiranju odstranite gnezdo kot trdne odpadke.

Ne naredite več raztopine, kot je potrebno za tretiranje.

Uporabite splošne higienske ukrepe za nadzor škodljivcev, npr. odstranite vse vire hrane.

- Pred uporabo vedno preberite etiketo ali navodilo za uporabo in upoštevajte vsa tam navedena navodila.
- Če je tretiranje neučinkovito, o tem obvestite imetnika dovoljenja za promet.
- Izmenična uporaba pripravkov, ki vsebujejo aktivne sestavine z drugačnim načinom delovanja, za odstranitev odpornih osebkov iz populacije.
- Pri prilagajanju tretiranja upoštevajte življenjski cikel in značilnosti ciljnih žuželk.
- Upoštevajte zlasti najbolj občutljivejšo fazo škodljivca, čas uporabe in območja, ki jih je treba tretirati. Proizvoda ne uporabljajte na območjih, kjer obstaja sum ali je dokazana odpornost na aktivno sestavino, ki jo vsebuje ta proizvod.
- Učinkovitost izdelka preverite na kraju samem: Po potrebi je treba raziskati vzroke za zmanjšano učinkovitost, da se zagotovi, da odpornost ni prisotna, ali da se ugotovi morebitna odpornost.
- Oprema, ki se uporablja za obdelavo, mora biti primerna, ustrezno vzdrževana in umerjena.

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Razprševanje pod srednjim in nizkim tlakom:

Zaposleni morajo nositi rokavice in zaščitne obleke (material rokavic in zaščitnih oblek mora imetnik dovoljenja za promet z zdravilom navesti v informacijah o zdravilu), kadar se zdravilo prši pri srednjem tlaku (tj. pri tlaku od 4 do 7 barov) ali nizkem tlaku (tj. pri tlaku od 1 do 3 barov).

Razprševanje v digestoriju:

Zaposleni morajo nositi rokavice (material rokavic določi imetnik dovoljenja v informacijah o proizvodu), kadar se proizvod uporablja s pršenjem.

Med nanašanjem ne smejo biti navzoči mimoidoči.

Uporabljajte samo na mestih, ki niso dostopna otrokom in hišnim ljubljencem, zlasti mačkam.

Mačke naj se ne približujejo tretiranim območjem, saj so zelo občutljive na strupenost permetrina.

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

Ob zaužitju takoj poiščite zdravniško pomoč in pokažite to embalažo ali etiketo.

Onesnaženje takoj umijte s kože in oči.

Ta izdelek vsebuje piretroidni insekticid. V primeru zastupitve je treba osebe zdraviti simptomatsko. Za popoln zdravniški nasvet o zdravljenju zastupitve se obrnite na najbližji informacijski center za zastupitve. Nezavestni osebi nikoli ničesar ne dajte skozi usta. Piretroidi lahko povzročijo parestezijo (pekoč občutek in mravljinčenje kože brez draženja). Če simptomi ne izzvenijo: poiščite zdravniško pomoč.

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Vsebino/posodo oddajte pooblaščenemu podjetju za ravnanje z nevarnimi odpadki ali na zbirnem mestu, razen praznih čistih posod, ki jih lahko oddate kot nenevarne odpadke.

Uporabljeno plastično folijo in zaščitne obleke odstranite kot trdne odpadke.

Ne praznite v odtoke.

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

Izdelek shranjujte tesno zaprt v originalni embalaži, zaščiten pred svetlobo in vlago, v dobro prezračenem, zaprtem prostoru. Hranite zunaj dosega otrok in živali.

Shranjujte pri sobni temperaturi (od 6 °C do 30 °C).

Trajanje: 2 leti.

6. Druge informacije

Aktivna sestavina je prisotna v enkapsulirani obliki (99,64-99,77 %) in v prosti obliki (0,23-0,36 %).