

IMIDASECT



► INSEKTICID ZA SUZBIJANJE ŽOHARA

Vrsta biocidnog pripravka: 18

Sredstvo za profesionalnu uporabu

Sadrži aktivnu tvar: imidakloprid 21,5 g/kg (2,15% w/w)

IUPAC: (E)-1-(6-Chloro-3-pyridinylmethyl)- N - nitroimidazolidin - 2-

ylideneamidine

CAS: 138261-41-3

Formulacija: gel

Oznake upozorenja:

R 51/53 Otvorno za organizme koji žive u vodi, može dugotrajno štetno djelovati u vodi.

N



OPASNO ZA OKOLIŠ

Osobne obavijesti:
S2 Čuvati izvan dohvata djece
S13 Čuvati odloženo od hrane, pića i stočne hrane

S59 Ne izbjegavati u kanalizaciju i sprejmici moraju se odložiti kako opasan otpad

S60 Ostaci kemikalija i sprejmnik moraju se odložiti kako opasan otpad
Izbjegavati ispuštanje u okoliš.
Pridržavati se posebnih uputa / Sigurnosno - tehničkog lista

Da bi se izbjegli rizici za zdravlje ljudi i okoliš, treba se pridržavati upute za uporabu.

Proizvodač: Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd., Mumbai, India

Zastupnik za RH: Euroazijski pesticidi d.o.o., Hrvatska, Tel.: +385 1 2221-200

Distributer:

Rješenje o stavljanju u promet i upis u registar biocidnog pripravka:
MZ RH Klasa: UP/I-543-04/12-05/354, Uř. broj: 534-09-1-1-4/5-13-4 od 30.01.2013.

Sadržaj: 35 gr

Namjena biocidnog pripravka: Insekticid za suzbijanje žohara.

Datum proizvodnje i broj sarže otisnuti na ambalaži.

Rok trajanja: pri normalnim uvjetima skladištenja 2 godine

Prije uporabe pročitati priloženu uputu.

UPUTA ZA UPORABU

IMIDASECT je insekticid za suzbijanje žohara (Smedji žohar (*Blatella germanica*), Crni žohar (*Blatta orientalis*), Američki žohar (*Periplaneta americana*) svih razvojnih stadija, djeluje kontaktno i želučano. Pripravak je u obliku gela pakiranog u plastičnim aplikatorima spremn

Aktivna tvar u pripravku je imidakloprid koja pripada skupini neonikotinoida. Djeluje vezanjem aktivne tvari na živčani sustav insekta što dovodi do poremećaja u prijenosu živčanih impulsala. IMIDASECT sadrži atraktant (hranljivi dio) koji privlači žohare. Žohari ga prenose u legla i na taj način unistavaju cijelu zajednicu, bez obzira na stupanj razvoja, u roku od 10 dana.

Pogodan je za primjenu u slijedećim prostorijama:

Kuce, apartmani, centri, kina, crkve, hoteli, restorani, škole, vrtići, bolnice, javna kupališta, prijevozna sredstva (brodovi, vlakovi, zrakoplovi) i industrijski objekti i skladišta osim prostora, opreme, prijevoznih sredstava i lokacija koja se koriste za sakupljanje i prijevoz otpada i otpada biljnog i životinjskog podrijetla, te osim prijevozni sredstava, prostorija, opreme i lokacija koje se koriste za prijevoz, smještaj, hranjenje ili čuvanje kućnih ljubimaca ili za pripremu i prijevoz hrane, te za prijevoz, skladištenje, industrijsku proizvodnju ili marketing proizvoda životinjskog i biljnog podrijetla.

Prije primjene, ukoliko je moguće ukloniti druge izvore hrane za žohare kako bi se potakuo unos pripravka.

Pipravak nanjeti na površine posjećivane od strane insekata (mjesta kojima prolaze, na kojima se hrane ili gnijezde). Preporuča se tretrati topla i vlažna mjesta na kojima se žohari vrlo rado zadržavaju, ali daleko od hrane (kutevi, pukotine, šupljine, zračni kanali, iza uređaja itd.).

Doza primjene:

Gel se primjenjuje pomoću posebnog aplikatora, koji omogućava preciznu dozaciju sredstva u kapljicama, na to predviđenim mjestima.

Smedji žohar:

- Slabiji napad: 1 kap u kolicići od 0,1 g/m²

- Jači napad: 2 kapi u kolicići od 0,1 g/m²

Crni i američki žohar:

- Slabiji napad: 2 kapi u kolicići od 0,1 g/m²

- Jači napad: 3 kapi u kolicići od 0,1 g/m²

Jedna kap. 0,1 g/m² jednaka je promjeru od 5 mm.

Ukoliko su nakon 3 do 4 mjeseca žohari i dalje prisutni postupak je potrebno ponoviti.

U slučaju jače zaraze dobro je provjeravati i po potrebi postupak ponoviti.

Ograničenja: Sredstvo je otrovno za organizme koji žive u vodi, ne primjenjivati blizu vodenih tokova, odvodnih kanala i kanalizacije. Ne koristiti blizu hrane ili na površinama koje dolaze u kontakt s hransom, niti na području lako dostupnima djeci i kućnim ljubimcima. Ne primjenjivati na površinama na kojima se čišćenjem gel može lako ukloniti, niti na površinama koje se redovno čiste vodom. Ne primjenjivati na površinama nedavno poprskanim insekticidom. Ne preporuča se primjenu drugih insekticida na gel. Primjena gela na tkanine može dovesti do promjene boje tkanine.

Mjere zaštite pri radu: Obavezano koristiti osobna zaštitna sredstva. Zaštitne rukavice, zaštitno pamučno odjelo s dugim rukavima, zaštitnu obuću. Kad preporučenog korištenja zaštita dišnog sustava nije potrebna. Nakon završetka rada treba kožu oprati vodom i sapunom. Nakon korištenja pripravka, a prijejela oprati ruke i izložene dijelove tijela vodom i sapunom. Ne primjenjivati na mjestu gdje se hrana priprema, konzumira ili kladišti.

Simptomi trovanja: Ne očekuje se udjelanje proizvoda s obzirom da se radi o gelu. U dodiru s kožom može izazvati crvenilo i srbež kod osjetljivih osoba. U dodiru s očima mogući su crvenilo, suzeњe i žarenje kod osjetljivih osoba. U slučaju gutanja proizvoda mogući su mučnina, povraćanje, proljev i bolovi u trbušu.

Prva pomoć: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminirana nogom područja na svježi zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštititi od hladnoće. Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koji se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu. U slučaju udjelanja osobu izvesti na svježi zrak. Ako ne diše, primjeniti umjetno dihanje (ne direktno „usta na usta“) i odmah potražiti pomoć liječnika.

Nakon dodira s kožom odmah skinuti kontaminirano odjeću i obuću. Mjesta koja su došla u doticaj s pripravkom dobro oprati s puno vode uz dodatak sapuna, najmanje 20 min. U slučaju pojave simptoma, potražiti pomoć liječnika.

Nakon dodira s očima čistim palcem i kažnjivom raširiti očne kapke i ispirati ih najmanje 10-15 minuta blagim mlazom vode. Izvdvati leće nakon prvih 5 minuta i nastaviti ispiranje. U slučaju boli i crvenila potražiti pomoć liječnika.

Nakon gutanja ne izazivati povraćanje. Ako je osoba pri svijesti i ako nema smrćnje pri disanju usnu šupljinu isprati većom količinom vode. Odmah potražiti pomoć liječnika, tj. transportirati u najbližu zdravstvenu ustanovu.

U slučaju trovanja nazvati Central za kontrolu otrovanja 01/23 48 342.

Mjere zaštite u slučaju nezgode: U slučaju nesreće koristiti odgovarajuću zaštitnu opremu (gumeni čizme, zaštitno odjelo, zaštitne rukavice). Izbjegavati kontakt s očima i kožom. Rasuto sredstvo pokupiti te prebaciti u odgovarajuće spremnike i držati na dobro ventiliranom prostoru do predaje na zbrinjavanje tvrtki ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada. Mjesto onečišćenja potom oprati vodom. Spriječiti otjecanje kontaminirane vode u odvodne kanale i kanalizaciju.

U slučaju većeg propisanja te dolaska u okoliš, obavijestiti odgovornu osobu i/ili DUZS na broj 112.

Ako je prostor zahtvatio požar, odmah treba započeti s gasenjem vodenom maglicom, suhim prahom ili CO₂ uz obveznu upotrebu zaštitnih sredstava da dišne organe (samostalni uredaj za disanje sa stlačenim zrakom).

Uputa za sigurno odlaganje pripravka i njegove ambalaže: Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Ne upotrebljivo sredstvo i otpadna ambalaža predaju se ovlaštenoj tvrtki za prikupljanje opasnog otpada koja će je zbrinuti na propisani način. Ne propisati ostatak sredstva, niti bacati ambalažu u tekuće vode, jezeru, more i kanalizaciju.

Skladištenje: Sredstvo se mora skladištiti i čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži, s originalnom etiketom, na prohlađenom, suhom i dobro zračenom mjestu, u zaključanoj posebnoj prostoriji odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje te izvan dohvata djece, nestručnih osoba i životinja.

Upozorenje: Proizvođač garantira za kvalitetu sredstva dok se ono naloži i prodaje u originalnoj zatvorenoj pakiraju. Za stete koje nastanu uslijed nestrukture uporabe ili nepravilnog čuvanja sredstva, proizvođač ne snosi odgovornost.

