

► INSEKTICID ZA SUZBIJANJE ŽOHARA



N

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 - ylideneamine
CAS: 138261-41-3

Formulacija: Gel**Oznake upozorenja:**

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

Oznake obavijesti:

S2 Čuvati izvan dohvata djece
S3 1 Čuvati odovođeno od hrane, pića i stočne hrane

S 29 Ne izljevati u kanalizaciju.

S60 Ostaci kemikalija i spremnik moraju se odložiti kao opasan otpad
S61 Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Pridržavati se posebnih uputa/Sigurnosno-tehnickog lista

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

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

Zastupnik RH: Euroazijski pesticidi d.o.o., Savska cesta 64/3, Zagreb, 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, Ur. broj: 534-09-1-1-4/5-13-4 od 30.01.2013.

Sadržaj: 12x35 gr

Namjena biocidnog pripravka: Insekticid za suzbijanje žohara.
Datum proizvodnje i broj šarže 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 želčano. Pripravak je u obliku gela pakiranog u plastičnim aplikatorima spremen prema za uporabu.

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 impulsa. IMIDASECT sadrži atraktant (hranjivi 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 prostorima: kuće, apartmani, centri, kina, crkve, hoteli, restoran, škole, vrtići, bolnice, javni 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 potakao unos pripravka.

Pripravak nanijeti na površine posjećivane od strane insekata (mjesta kojima prolaze, na kojima se žohari se hrane ili gnijezde). Preporuča se tretirati topla i vlažna mjesta na kojima se žohari vrlo rado zadražjavaju, ali dalje od hrane (kutevi, pukotine, šupljine, zračni kanali, itd. u kojima se hrane).

Doza primjene:

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

Smedji žohar:

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

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

Crni američki žohar:

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

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

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

Ukoliko se 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 otrvno 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 dijeci 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 primjena drugih insekticida na gel. Primjena gela na tkanine može dovesti do promjene boje tkanine.

Mjere zaštite pri radu: Obavezno koristiti osobna zaštitna sredstva.

Zaštitno rukavice, zaštitno pamučno odijelo s dugim rukavima, zaštitnu obuću. Kod preporučenog korištenja zaštita dišnog sustava nije potrebna.

Nakon završetka rada, treba kožu oprati vodom i sapunom. Nakon korištenja pripravka, a prije jela oprati ruke i izložene dijelove tijela vodom i sapunom. Ne primjenjivati na mesta gdje se hrana priprema, konzumira ili sklanjaju.

Simptomi trovanja: Ne očekuje se udisanje prirovnika s obzirom da se radi o gelu. U dodiru s kožom može izazvati crvenilo i svrbež kod osjetljivih osoba. U dodiru s očima mogući su crvenilo, suženje i žarenje kod osjetljivih osoba. U slučaju gutanja prirovnika mogući su mučnina, povraćanje, proljevi i bolovi u trbušu.

Prva pomoć: Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro prozračen prostor i zaštiti od hladnoće.

Odmah se posavjetovati s liječnikom i pokazati mu podatke o sredstvu koj se nalaze na etiketi i/ili u popratnom listu.

U slučaju udisanja osobu izvesti na svjež zrak. Ako ne diše, primjeniti umjetno dihanje (ne direktno, „usta na usta“) i odmah potražiti pomoć liječnika.

Nakon dodira s kožom odmah skinuti kontaminiranu 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 kažprstom raširiti očne kapke i ispirati ih najmanje 10-15 minuta blagim mlazom vode. Izvaditi leće nakon prvih 5 minuta i nastaviti ispiranje. U slučaju boli i crvenila potražiti pomoć liječnika. Nakon gutanja ne izazivati povraćanje. Ako je osobu vi svijesti i ako nema smjernje pri disanju usmnu šupljinu isprati većom količinom vode. Odmah potražiti pomoć liječnika, tj. transportirati u najbližu zdravstvenu ustanovu. U slučaju trovanja nazvati Central za kontrolu otvorenja 01/23 48 342.

Mjere zaštite u slučaju nezgode: U slučaju nesreće koristiti odgovarajuću zaštitnu opremu (gumenе čizme, zaštitno odjelo, zaštitne rukavice). Izbjegavati kontakt s očima i kožom. Rasuto sredstvo pokupiti te prebaciti u odgovarajuće spremnike i držati na dobru ventiliranom prostoru do predaje na zbrinjavanje tvrtki ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada. Mjesto onečišćenja potom oprati vodom. Sprječiti otjecanje kontaminirane vode u odvodne kanale i kanalizaciju. U slučaju većeg propisanja te dolaska u okoliš, obavijestiti odgovornog osobu i/ili DUZS na broj 112.

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

Upita za sigurno odlaganje pripravka i njegove ambalaže: Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe. Neupotrebljeno sredstvo i otpadna ambalaža predaju se ovlaštenoj tvrtki za prikupljanje opasnog otpada koja će je zbrinuti na propisani način.

Ne propisati ostatke sredstva, niti bacati ambalažu u tekuće vode, jezera, more i kanalizaciju.

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

Upozorenje: Proizvođač garantira za kvalitetu sredstva dok se ono nalazi i prodaje u originalno zatvorenom pakiranju. Za stete koje nastanu uslijed nestručne uporabe ili nepravilnog čuvanja sredstva, proizvođač ne snosi odgovornost.

