

12x35gr

IMIDASECTANTS



► INSEKTICID ZA SUZBIJANJE MRAVA

IMIDACLOPRID 0,1g/kg (0.01%)

Vrsta biocidnog pripravka: 18
Za profesionalnu uporabu.

Sadrži aktivnu tvar: imidacloprid 0,1 g/kg (0.01%)
IUPAC: (E)-1-(6-Chloro-3-pyridinylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine
CAS: 138261-43-3

Formulacija: gel

Oznake obavijesti:
S2 Čuvati izvan dohvata djece
S13 Čuvati odvojeno od hrane, pića i stocene hrane
S 24/25 Spriječiti dodir s kožom i očima
S 35 Ostaci kemikalija i spremnici moraju biti odloženi na siguran način
S 45 U slučaju nesreće ili zdravstvenih tegoba hitno zatražiti savjet liječnika (ako je moguće pokazati jedalnicu)
S60 Ostaci kemikalija i spremnici moraju se odložiti kao opasan otpad
S61 Izbjegavati išpuštanje 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.

Proizvođač: Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd., Mumbai, India
Zastupnik za 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-543-04/12-05/137, Ur. broj: 534-09-1-4/5-13-3 od 07.06.2013.

Sadržaj: 12x35 gr

Namjena biocidnog pripravka: Insekticid za suzbijanje mrava.

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 Ants je insekticid za suzbijanje mrava (faraonski mrav (*Monomorium pharaonis*), argentinski mrav (*Lepisithes humile*), crni mrav (*Lasius niger*) svih razvojnih stadija, djeluje kontaktno i želučano.

Pripravak je u obliku gela pakiranog u plastičnim aplikatorima spremen 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 živčanog impulsa. Pripravak sadrži atraktant (hranji dio) koji privlači mrave. Mravi pripravak prenose u leglu i na taj način uništavaju cijelu zajednicu, bez primjene na stupanj razvoja, u roku od 10 dana.

Pripravak primjeniti kada se uoči prisutnost mrava.

Može se primjeniti u zatvorenim i na otvorenum prostorima.

Zatvoreni prostori: gel primjeniti u obliku kapljica ili tanke linije. Nanositi na mjesto gdje se mravi kreću i u leglu. Na mjestu gdje je uočena sporadična pojava mrava preporuča se postavljanje mamacu. Na otvorenom: gel primjeniti u obliku kapljica ili tanke linije. Nanositi na mjesto gdje se mravi kreću i u leglu. Na mjestu gdje je uočena sporadična pojava mrava preporuča se postavljanje mamacu čišćenih od kiše i ekstremnih vremenskih uvjeta. Ukoliko 2 sati nakon primjene padne kiša, postupak je potrebno ponoviti. Primjenjuje se u domaćinstvu (uključujući kuhićine), u prostorijama u kojima se rukuje hransom (kuhinje, klaonice), skladištu, silosima (osim gdje su uskladištene žitarice), proizvodnjama hrane, restoranima, javnim kupalištima, crkvama, dvoranama, kinima itd.). Prije primjene, ukoliko nije moguće ukloniti druge izvore hrane za mrave kako bi se potakao unos pripravka.

Ukoliko su mravi i dalje prisutni nakon dva mjeseca postupak se može ponoviti.

Doza primjene:

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

Zatvoreni prostori:

- Faraonski mravi: 1 - 2 kapi gela po m²

- Crni mravi: 1 kapi gela po metru

Promjer nanesene kapi gela trebao bi biti oko 1 cm (prosječno 0,2 g)

Na otvorenom:

- Crni mravi i ostali: 1 kapi gela nanjeti direktno u otvor tunela ili na prolaze

Promjer nanesene kapi gela trebao bi biti oko 1 cm (prosječno 0,2 g)

Ograničenja:

Ne koristiti blizu hrane ili na površinama koje dolaze u kontakt s hransom, niti na području tako 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 popskrpanim insekticidom. Ne preporuča se primjena drugih insekticida na gel. Primjenja gela na tkanine može dovesti do promjene boje tkanine. Ne izlijevati u vodotokove, odvodne kanale i kanalizaciju.

Mjere zaštite pri radu:

Obavezno koristiti osobna zaštitna sredstva.

Zaštitne rukavice, zaštitni pamučni odijelo s dugim rukavima, zaštitnu obuću. Kod preporučenog koristenja zaštita dišnog sustava nije potrebna.

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

Simptomi trovanja:

Ne očekuje se udisanje prijevoda 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, suženje i žarenje kod osjetljivih osoba. U slučaju gutanja prijevoda mogući su mučnina, povraćanje, proljev i bolovi u trbuhi.

Pronađa:

Unesrećenu osobu potrebno je maknuti s kontaminiranog područja na svježi zrak ili u dobro provrzen prostor i zaštititi 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 svježi zrak. Ako ne diše, primjeniti umjetno dijanje (ne direktno, usta na usta*) i odmah potražiti pomoći liječnika.

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

Nakon dodira s očima čistim palcem i kažiprstom rasrišiti očne kapke i ispirati ih najmanje 10-15 minuta blagim mlazom vode. Izvaditi leće nakon privih 5 minuta i nastaviti ispiranje. U slučaju bol i crvenila potražiti pomoći liječnika.

Nakon gutanja ne izazivati povraćanje. Ako je osoba pri svijest i ako nema smrjetne pri disanju usmru šupljinu pravčom većom kolicinom vode. Odmah potražiti pomoći 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 (gumene čizme, zaštitno odjelo, zaštitne rukavice). Izbjegavati kontakt s očima i kožom. Nakon sredstvo sredstvo 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 kontaminirajuće vode u odvodne kanale i kanalizaciju.

U slučaju većeg propisanja te dolaska u okoliš, obavijestiti odgovornu osobu i/ili DUŽ 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 (smostalni uređaj za disanje sa stlačenim zrakom).

Uputa za sigurno odslaganje 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, jezeru, more i kanalizaciju.

Skladištenje:

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

Datum proizvodnje i broj šarže otisnuti na ambalaži.

Rok trajanja: pri normalnim uvjetima skladištenja 2 godine

Upozorenje:

Proizvođač garantira da kvalitet sredstva dok se ono nalazi i prodaje u originalno zatvorenom pakiranju. Žaštete koje nastanu uslijed nestručne uporabe ili nepravilnog čuvanja sredstva, proizvođač ne snosi odgovornost.

