

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Biopren pharaoh's ant colony eliminator

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Číslo autorizácie: SK18-MRP-001

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0013829-0000

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	2
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	2
4. Autorizované použite(ia)	2
5. Všeobecné pokyny pre použitie	4
5.1. Pokyny na používanie	4
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	4
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	5
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	5
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	5
6. Ďalšie informácie	5

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Protect nástraha na ničenie mravcov faraónov

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Adresa	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Maďarsko
Číslo autorizácie	SK18-MRP-001	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0013829-0000	
Dátum autorizácie	30/01/2018	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	01/05/2027	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
Adresa výrobcu	Szállás utca 6 1107 Budapešť Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Köves J. u. 3. 2943 Bábolna Maďarsko

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	1386 - S-metoprén
Meno/Názov výrobcu	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
Adresa výrobcu	Szállás utca 6. 1107 Budapešť Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Szállás utca 6. 1107 Budapešť Maďarsko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
S-metoprén	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Účinná látka	65733-16-6		0,5

2.2. Typ úpravy

GR - Granuly

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Bezpečnostné upozornenia	Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi požiadavkami. Zneškodnite nádobu v súlade s miestnymi požiadavkami.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Autorizované použitie

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Staničky s návnadou sa umiestňujú pozdĺž cestičiek robotníč mravcov.
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Myrmicinae: Bežný názov: Mravec faraónsky Vývojové štádium: larvy a kráľovné
Oblasti použitia	Vnútorne Stanička s návnadou pre použitie v interiéri
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: aplikácia návnady Detailný opis: Stanička s návnadou pre použitie v interiéri
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 2 nástrahové stanice / 20 m ² (0.25 g/m ²) Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Pre zabezpečenie spoľahlivého účinku sa odporúča nechať návnady na mieste po dobu 3 mesiacov aj pokiaľ sa hmyz už na daných miestach nevyskytuje. Zostatková účinnosť: 10-14 týždňov
Kategória(ie) používateľ'ov	Vyškolенý profesionál Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Pre širokú verejnosť, konečný spotrebiteľ 3 x 2.5 gramov v plastovom obale (PVC + PE) stanička s návnadou celkovo 7.5 gramov 2.5 gramov návnady v priesvitnom plastovom blistri s lepidivým krúžkom na každom blistri, 3 blistre / balenie. celkovo 7.5 gramov Pre trénovaných profesionálov 2.5 gramov návnady v priesvitnom plastovom blistri s lepidivým krúžkom na každom blistri, 12 blistrov / balenie. celkovo 30 gramov 2.5 gramov návnady v priesvitnom plastovom blistri s lepidivým krúžkom na každom blistri, 24 blistrov / balenie. celkovo 60 gramov

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

-

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

-

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

-

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

-

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Na konci obalu odrežte prerušovanú čiaru a odstráňte ochrannú fóliu z lebovej podložky. Upevnite návnadu pozdĺž cestičiek mravcov (veľmi blízko k cestičkám, ale nie priamo na ne) s umiestnením otvoru smerom hore prípadne do strany. Vyhnite sa vysypaniu granúl. Nástraha by mala byť umiestnená v miestach kde sa najčastejšie objavujú mravce, a to v kuchyni prípadne v kúpeľni. V prípade potreby použite výrobok aj v iných priestoroch.

Odporúčané dávkovanie: 2 staničky s návnadou / 20 m².

Po umiestnení návnady môže byť na krátku dobu pozorovateľných viac mravcov ako predtým, predovšetkým je to výsledok atraktívnosti návnady. Aby sa zabezpečil spoľahlivý účinok, odporúča sa nechať nástrahy na mieste po dobu 3 mesiacov, aj keď hmyz zmizne z priestoru už skôr. Ak stanička s návnadou bude prázdna (alebo takmer prázdna) alebo je poškodená (napr. rozmočená), musí byť nahradená novou. Chráňte umiestnené návnady pred vodou (napríklad počas upratovania), pretože kvôli vode môže výrobok stratiť svoju účinnosť. Pozor! Zatiaľ čo používate návnady na mravce, nepoužívajte žiadne iné insekticídy! Zostatková účinnosť: 10-14 týždňov.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Uchovávajte mimo dosahu detí, zabráňte deťom používať prípravok. Návnada by mala byť pre deti alebo domáce zvieratá neprístupná. Počas práce nejedzte, nepite a nefajčite. Po manipulácii si umyte ruky veľkým množstvom vody a mydla. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Zabráňte vniknutiu zvyškov alebo prázdnych obalov do kanalizácie, prípadne vodných tokov.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pri vdýchnutí: Držte pacienta v pokoji, vezmite ho na čerstvý vzduch. Vyhľadajte lekársku pomoc.
Po kontakte s pokožkou: dôkladne umyte mydlom a vodou.
Po zasiahnutí očí: Na niekoľko minút vypláchnite veľkým množstvom vody. Ak podráždenie pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.
Pri požití: ak sa necítite dobre, vyhľadajte lekársku pomoc.
Rozsypané zvyšky pozbierajte, pozametajte a presuňte do odpadových košov na likvidáciu.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Návnady by sa nemali umývať ani opätovne používať.
Po zásahu zlikvidujte odpadové produkty a staničky s návnadou v súlade s miestnymi požiadavkami. Ak to nie je v rozpore s úradnými špecifikáciami, balenie sa môže považovať za domový odpad. Zabráňte kontaminácii životného prostredia odpadmi.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Spotrebujte do 3 rokov od dátumu výroby, ak sú uskladnené v pôvodnom neotvorenom balení na tmavom, suchom, a chladnom mieste. Uchovávajte mimo krmív a potravín, liekov.
(Dátum výroby musí byť uvedený na označení.)

6. Ďalšie informácie

Produkt obsahuje horkastú látku - denatonium benzoát, ktorý chráni proti stráveniu prípravku pri náhodnom požití zo strany človeka.
Registračné číslo :