

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Fastion - kvapalná nástraha proti mravcom

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

Číslo autorizácie: SK19-MRP-011

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0010527-0000

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)	2
2. Zloženie a úprava výrobku	3
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	3
2.2. Typ úpravy	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	3
4. Autorizované použite(ia)	4
5. Všeobecné pokyny pre použitie	6
5.1. Pokyny na používanie	6
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	6
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	6
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	6
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	6
6. Ďalšie informácie	6

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Fastion - kvapalná nástraha proti mravcom

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	SBM DEVELOPPEMENT
	Adresa	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Francúzsko
Číslo autorizácie	SK19-MRP-011	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0010527-0000	
Dátum autorizácie	11/04/2019	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	31/12/2025	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Adresa výrobcu	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Francúzsko
Meno/Názov výrobcu	SBM Formulation
Adresa výrobcu	CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francúzsko

Meno/Názov výrobcu	IRIS
Adresa výrobcu	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francúzsko

Meno/Názov výrobcu	Zapi S.p.A.
Adresa výrobcu	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Taliansko
Miesto výrobných priestorov	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Taliansko

Meno/Názov výrobcu	KWIZDA
Adresa výrobcu	Z.A Bourgneuf Route de Dourdain 35450 VAL D'IZE Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	Z.A Bourgneuf Route de Dourdain 35450 VAL D'IZE Francúzsko

Meno/Názov výrobcu	Denka International B.V
Adresa výrobcu	Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Holandsko

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

Účinná látka	37 - Imidakloprid
Meno/Názov výrobcu	Bayer AG
Adresa výrobcu	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Chempark D-41538 Dormagen Nemecko

Účinná látka	37 - Imidakloprid
Meno/Názov výrobcu	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.
Adresa výrobcu	Room 10-6, Shidal Square 8 315010 Zhejiang Čína
Miesto výrobných priestorov	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Plant address: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park - Shanxi province Čína

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Imidakloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Účinná látka	138261-41-3	428-040-8	0,03

2.2. Typ úpravy

RB - nástraha (na priame použitie)

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Bezpečnostné upozornenia	<p>Zozbierajte uniknutý produkt.</p> <p>Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.</p> <p>Zneškodnite obsah v recyklačnom centre domáceho odpadu ako nebezpečný odpad s výnimkou prázdnych nádob, ktoré sa môžu zneškodniť recyklovaním. Pre podrobnosti kontaktujte miestny úrad.</p> <p>Zneškodnite nádobu v recyklačnom centre domáceho odpadu ako nebezpečný odpad s výnimkou prázdnych nádob, ktoré sa môžu zneškodniť recyklovaním. Pre podrobnosti kontaktujte miestny úrad.</p>

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Neprofesionálne použitie

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	VII.2 Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: Formicinae: Bežný názov: Tapinoma melanocephalum - žlté mravce (vnútorné použitie) Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Formicinae: Bežný názov: Lassius niger - záhradné mravce Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Formicinae: Bežný názov: Monomorium pharaonis - faraónske mravce (vnútorné použitie) Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Formicinae: Bežný názov: Linepitheman humile – argentínske mravce Vývojové štádium: dospelé jedince</p>
Oblasti použitia	<p>Vnútorné</p> <p>Vonkajšie</p> <p>IV.1. Vnútorné použitie: IV.1.3.2 obytné priestory - kuchyne, obývacie izby, pivnice. IV.2 Vonkajšie použitie: terasy, chodníky, vydláždené plochy, vstupy do prístreškov a garáží. IV.2.4 Okolo domov: nepoužívať do trávnikov, pôdy a kvetinových záhonov.</p>
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Použitie vo forme nástrahy Detailný opis: Vnútorné použitie - prípravok sa aplikuje na cestičky mravcov. Vonkajšie použitie - prípravok sa aplikuje do škár a štrbín a na cestičky mravcov na terasách, chodníkoch, vydláždených plochách, vstupoch do prístreškov a garáží a pod. Ak je mravenisko vo vydláždených plochách (dlažobný kameň, betón a pod.) môže byť prípravok aplikovaný priamo do mraveniska.</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: Maximálne 1 kvapka - 0,2 g na 1 m² alebo 1 kvapka - 0,2 g na 1 bežný meter. Riedenie (%): - Počet a časový rozvrh aplikácie: Pri aplikácii do mraveniska sa vytlačia 2 g prípravku (1/2 tuby alebo 10 kvapiek) do vstupu.</p>
Kategória(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastová (PP alebo PE) viacvrstvá tubička (vnútorná povrchová vrstva PP/PE), 4 g.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Otvorte tubičku a vytlačajte malé kvapky s priemerom cca 1 cm (0,2 g). Umiestnite tieto kvapky na cestičky mravcov.
Po skončení práce tubičku zatvorte.
Pred použitím si vždy prečítajte etiketu prípravku a dodržujte všetky uvedené pokyny.
Informujte držiteľa autorizácie, ak je zásah neúčinný.
Neaplikujte prípravok na slnečné miesta alebo blízko zdroju tepla (na alebo pod radiátory).
Kontrolujte vyloženie nástrahu raz týždenne.
Ak výskyt mravcov pretrváva, aj keď bol prípravok aplikovaný podľa etikety, kontaktujte profesionálnu firmu pre kontrolu škodcov.
Nepoužívajte prípravok trvalo.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Nepoužívajte v miestach, kde by mohlo dôjsť ku kontaminácii potravín, krmiva alebo vody.
Zabráňte prístupu k nástrahám deťom a zvieratám.
Umyte si ruky a kontaminovanú pokožku pred jedlom a po skončení práce.
Skladujte na bezpečnom mieste.
Prípravok aj obal sa musí zlikvidovať bezpečným spôsobom.
Nepoužívať do trávnikov, pôdy a kvetinových záhonov.
Nebezpečný pre včely.
Pri vonkajšom použití aplikujte prípravok do škár a štrbín alebo do vstupu do mraveniska. Chráňte pred včelami a vplyvom počasia prikrytím, napr. kvetináčom alebo dlaždicou. Neaplikujte na nepriepustné povrchy a pôdu, aj keď sú tam cestičky mravcov.
Ak sa nedosiahne účinok pri prvej aplikácii, je potrebné zásah opakovať.
Pri aplikácii okolo budov nekladte nástrahu v blízkosti odvodňovacích kanálov. Ak je ošetrovaná plocha spojená s odvodom dažďovej vody alebo kanalizácie, použite iba na miesta, kde nemôže dôjsť k pretekaniu a ktoré nie sú vystavené vlhkosti – na miesta chránené pred dažďom, pretekaním a vodou použitou na umývanie.

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

Všeobecné pokyny: Opustite kontaminovaný priestor. Uložte a prepravujte postihnutú osobu v stabilizovanej polohe (ležiaca bokom).
Ihneď odstráňte kontaminovaný odev a bezpečne ho zlikvidujte.
Pri požití: Vypláchnite ústa vodou. Vyhľadajte lekársku pomoc ak sa prejavia ťažkosti alebo bolo prehltnuté väčšie množstvo. V prípade bezvedomia uložte postihnutého do stabilizovanej polohy a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc. Nepodávajte žiadne kvapaliny a nevyvolávajte zvracanie. Uchovajte obal výrobku.
Pri kontakte s pokožkou: Odstráňte kontaminované oblečenie a topánky. Umyte kontaminovanú pokožku mydlom a vodou. Vyhľadajte lekárske ošetrovanie ak podráždenie pretrváva.
Pri zasiahnutí očí: Vyplachujte aj pod viečkami čistou vodou po dobu aspoň 15 minút.
Poznámka pre lekára: Liečba symptomatická. Monitorujte dýchanie a činnosť srdca. V prípade požitia väčšieho množstva je možné vykonať výplach žalúdka do 2 hodín po požití. Ale tiež je možné len podať medicínálne uhlie a síran sodný.
Neexistuje špecifický protilek.

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

Zabráňte kontaminácii vody prípravkom alebo jeho obalom.
Tento prípravok a jeho obal musí byť zneškodnený bezpečným spôsobom.
Zneškodnite prázdny obal prípadne zvyšky prípravku uložením do nebezpečného dopadu.
Zabráňte uniknutiu rozliateho prípravku a kontaktu s pôdou, povrchovou vodou a zabráňte preniknutiu do kanalizácie.
Likvidácia tohto výrobku a vedľajších produktov by mala byť vždy v súlade s požiadavkami ochrany životného prostredia a likvidácie odpadu podľa právnych predpisov regionálnych miestnych orgánov.
Prázdny obal opätovne nepoužívajte.

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

Skladujte v originálnom obale v chladnom, suchom a vetranom mieste.
Chráňte pred mrazom a slnečným svetlom.
Skladovateľnosť do 36 mesiacov.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Pozrite časť 4.1.1.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pozrite časť 4.1.2.

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

Pozrite časť 4.1.3.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite časť 4.1.4.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite časť 4.1.5.

6. Ďalšie informácie

Nedefinované