

**SK**

***PRÍLOHA***

**ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK BIOCÍDNEHO VÝROBKU**

Fastion - Granulovaná nástraha proti mravcom

**Typ(y) výrobku**

PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov

**Číslo autorizácie: SK19-MRP-013**

**Číslo položky v R4BP: SK-0011352-0000**

## Kapitola 1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

### 1.1. Obchodný(-é) názov(-y) výrobku

Obchodný(-é) názov(-y)	Fastion - Granulovaná nástraha proti mravcom
------------------------	--

### 1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	SBM DEVELOPPEMENT
	Adresa	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Francúzsko
Číslo autorizácie		SK19-MRP-013
Číslo položky v R4BP		SK-0011352-0000
Dátum autorizácie		08/11/2017
Dátum skončenia platnosti autorizácie		30/06/2027

### 1.3. Výrobca(-ovia) výrobku

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	Bayer S.A.S/ Environmental Science site 1 ZI Nord 02250 Marle sur Serre Francúzsko

Názov výrobcu	SBM Formulation
Adresa výrobcu	CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	SBM Formulation site 1 CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francúzsko

Názov výrobcu	IRIS
Adresa výrobcu	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	IRIS site 1 1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francúzsko

Názov výrobcu	Denka International B.V
Adresa výrobcu	Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Holandsko
Miesto výrobných priestorov	Denka International B.V site 1 Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Holandsko

### 1.4. Výrobca(-ovia) účinnej(-ých) látky(-ok)

Účinná látka	Imidaklopid
Názov výrobcu	Bayer AG
Adresa výrobcu	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Nemecko

---

Miesto výrobných priestorov	Bayer AG site 1 Chempark D-41538 Dormagen Nemecko
-----------------------------	--

Účinná látka	Imidaklopid
Názov výrobcu	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.
Adresa výrobcu	Room 10-6, Shidal Square 8 315010 Zhejiang Čína
Miesto výrobných priestorov	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd. site 1 Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Plant address: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park - Shanxi province Čína

---

## Kapitola 2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Číslo CAS	Číslo EC	Obsah (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Účinná látka	138261-41-3	428-040-8	0,05 % (w/w)

### 2.2. Typ(y) úpravy

RB - Nástraha (na priame použitie)

---

### Kapitola 3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	H410: Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Bezpečnostné upozornenia	<p>P391: Zozbierajte uniknutý produkt.</p> <p>P273: Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia</p> <p>P501: 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>P501: 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>

## Kapitola 4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE(-IA)

### 4.1. Opis použitia

**Tabuľka 1.**  
**Neprofesionálne**

Typ výrobku	PT18: Insekticídy, akaricídy a výrobky na kontrolu iných článkonožcov
V prípade potreby presný opis autorizovaného použitia	VII.2 Insekticíd
Cieľový(-é) organizmus(-y) (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Formicinae: Formicinae: Bežný názov: Lasius niger - zahradné mravce Vedecký názov: dospelé jedince
Oblasť(-i) použitia	vonkajšie použitie IV.2 Vonkajšie použitie IV.2.4 Okolo domov
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: aplikácia nástrahy  Detailný opis: aplikácia nástrahy IV.2 Vonkajšie použitie: terasy, chodníky, vydláždené plochy, vstupy do prístreškov a garáží. IV.2.4 Okolo domov: nepoužívajte do trávnikov, pôdy a kvetinových záhonov.
Aplikačné(-é) dávka(-y) a frekvencia	Aplikačná dávka: Maximálne 8 g nástrahy na 1 mravenisko. -  Počet a časový rozvrh aplikácie: Ak je mravenisko vo vydláždených plochách (dlažobný kameň, betón a pod.) aplikujte granule priamo do vstupu do mraveniska. Ak je viac vstupov do mraveniska, rozdelí sa 8 g na jednotlivé vstupy. Súčasne môžu byť ošetrené maximálne 2 mraveniská. Prípravok sa aplikuje do škár a štrbín, kde je mravce vidieť alebo cestičky mravcov sú viditeľné.
Kategória(-ie) používateľov	široká verejnosť (neodborná)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastová fľaša (HDPE) 100-300 ml. Vrecko (PAPER/PE/ALU/PE) 100 g.

#### 4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Prípravok sa aplikuje do škár a štrbín kde je mravce vidieť alebo cestičky mravcov sú viditeľné.

Položte nástrahu na miesta chránené pred dažďom. Ak je viditeľný vstup do mraveniska, aplikujte nástrahu do neho. Celá kolónia je zlikvidovaná v priebehu 2 - 4 týždňov, ale môže to trvať aj 2 mesiace podľa podmienok.

#### 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. Uistite sa, že mravce sa dostanú k nástrahe.

Neaplikujte na nepriepustné povrchy a pôdu, aj keď sú tam cestičky mravcov.

Ak sa nedosiahne účinok pri prvej aplikácii, je potrebné zasah 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 prípravku.

Pri kontakte s pokožkou:

Odstráňte kontaminované oblečenie a topánky. Umyte kontaminovanú pokožku mydlom a vodou. Vyhľadajte lekárske ošetrenie 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 špecifické antidotum.

#### **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 odpadu.

Zabráňte uniknutiu rozliateho prípravku a jeho 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 24 mesiacov.

---

## **Kapitola 5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE<sup>1</sup>**

### **5.1. Návod na použitie**

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.

---

<sup>1</sup>Pokyny na používanie, opatrenia na zmiernenie rizika a iné návody na použitie v tomto oddiele sú platné pre všetky autorizované použitia.

---

## **Kapitola 6. ĎALŠIE INFORMÁCIE**

Nedefinované