

# Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

**Názov výrobkov:** Fastion - Granulovaná nástraha proti mravcom

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

**Číslo autorizácie:** SK19-MRP-013

**Referenčné číslo záznamu v R4BP 3:** SK-0011352-0000

## 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	2
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)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	5
5.1. Pokyny na používanie	5
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	5
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	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 - Granulovaná nástraha proti mravcom

### 1.2. Držiteľ autorizácie

<b>Názov a adresa držiteľa autorizácie</b>	Názov/Meno	SBM DEVELOPEMENT
	Adresa	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Francúzsko
<b>Číslo autorizácie</b>	SK19-MRP-013	
<b>Referenčné číslo záznamu v R4BP 3</b>	SK-0011352-0000	
<b>Dátum autorizácie</b>	08/11/2017	
<b>Dátum skončenia platnosti autorizácie</b>	31/12/2025	

### 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

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

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

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

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

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

<b>Účinná látka</b>	37 - Imidakloprid
<b>Meno/Názov výrobcu</b>	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.
<b>Adresa výrobcu</b>	Room 10-6, Shidal Square 8 315010 Zhejiang Čína
<b>Miesto výrobných priestorov</b>	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 (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Účinná látka	138261-41-3	428-040-8	0,05

## 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

Zozbierajte uniknutý produkt.

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Zneškodnite obsah v recyklačnom centre domáceho odpadu ako nebezpečný odpad s výnimkou prázdnych nádob, ktoré sa môžu zneškodniť recyklovaním. Pre podrobnosti kontaktujte miestny úrad.

Zneškodnite nádobu v recyklačnom centre domáceho odpadu ako nebezpečný odpad s výnimkou prázdnych nádob, ktoré sa môžu zneškodniť recyklovaním. Pre podrobnosti kontaktujte miestny úrad.

## 4. Autorizované použite(ia)

### 4.1 Opis použitia

#### Použitie 1 - Neprofesionálne

##### 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)

Vedecký názov: Formicidae;  
Bežný názov: Lasius niger - zahradné mravce

	Vývojové štádium: dospelé jedince
<b>Oblasti použitia</b>	Vonkajšie IV.2 Vonkajšie použitie IV.2.4 Okolo domov
<b>Spôsob(y) aplikácie</b>	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.
<b>Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie</b>	Aplikačná dávka: Maximálne 8 g nástrahy na 1 mravenisko. Riedenie (%): - 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.
<b>Kategória(ie) používateľov</b>	Široká verejnosť (neprofesionálne)
<b>Veľkosti balenia a obalový materiál</b>	Plastová fľaša (HDPE) 100-300 ml. Vrečko (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 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 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.

## 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