

Souhrn vlastností biocidního přípravku

Název přípravku: Fastion – granulovaná nástraha proti mravencům

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců
(Regulace živočišných škůdců)

Číslo povolení: CZ-0010779-0000

**Referenční číslo záznamu v
registru R4BP 3:** CZ-0010779-0000

Obsah

Administrativní informace	1
1.1. Obchodní název přípravku	1
1.2. Držitel povolení	1
1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků	1
1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek	2
2. Složení přípravku a jeho typ složení	2
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product	3
2.2. Typ složení přípravku	3
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení	3
4. Povolené(á) použití	3
5. Obecná pravidla pro používání	7
5.1. Pokyny pro používání	7
5.2. Opatření ke zmírnění rizika	7
5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy	7
5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu	7
5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování	7
6. Další informace	7

Administrativní informace

1.1. Obchodní název přípravku

Fastion – granulovaná nástraha proti mravencům

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	SBM DEVELOPEMENT
	Adresa	60 chemin des Mouilles 69130 Ecully Francie
Číslo povolení	CZ-0010779-0000	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	CZ-0010779-0000	
Datum udělení povolení	08/11/2017	
Datum skončení platnosti povolení	31/12/2025	

1.3. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	Bayer SAS
Adresa výrobce	16 rue Jean-Marie Leclair –CS90106 69266 Lyon Cedex 09 Francie
Umístění výrobních závodů	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Francie
Název výrobce	Denka International B.V
Adresa výrobce	Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Nizozemsko
Umístění výrobních závodů	Gildeweg 37a 3771 NB Barneveld Nizozemsko

Název výrobce	IRIS
Adresa výrobce	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francie
Umístění výrobních závodů	1126 A, avenue du Moulinas, route de St Privas 30340 Salindres Francie

Název výrobce	SBM Formulation
Adresa výrobce	CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francie
Umístění výrobních závodů	CS621 – ZI, avenue Jean Foucault 34535 Beziers Francie

1.4. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	37 - Imidakloprid
Název výrobce	Bayer AG
Adresa výrobce	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Německo
Umístění výrobních závodů	Chempark D-41538 Dormagen Německo

Účinná látka	37 - Imidakloprid
Název výrobce	Ningbo Generic Chemical Co., Ltd.
Adresa výrobce	Room 10-6, Shidal Square 8 315010 Zhejiang Čína
Umístění výrobních závodů	Shaanxi Hengtian Chemical Co., Ltd., Plant address: Dali Core Zone, Wei nan National Agricultural Science and Technology Park - Shanxi province Čína

2. Složení přípravku a jeho typ složení

2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the biocidal product

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	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 složení přípravku

RB - Nástraha k přímému použití

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení

Standardní věty o nebezpečnosti

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení

Uniklý produkt seberte.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Odstraňte obal jako nebezpečný odpad..

4. Povolené(á) použití

4.1 Popis použití

Použití 1 - Neprofesionální

Typ přípravku

Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců (Regulace živočišných škůdců)

V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití

VII.2 Insekticid

Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)

Latinský název: Formicinae:
Obecný název: Zahradní mravenci
Vývojové stadium: Dospělci

Oblast použití	<p>Venkovní</p> <p>IV.2 Vnější použití: terasy, chodníky, vydlážděné plochy, vstupy do přístřešků a garáží. IV.2.4 Okolo domů. Nepoužívat do trávníků, půdy a květináčů.</p>
Metoda(y) aplikace	<p>Metoda: Použití ve formě nástrahy Podrobný popis:</p> <p>IV.2 Vnější použití: terasy, chodníky, vydlážděné plochy, vstupy do přístřešků a garáží. IV.2.4 Okolo domů. Nepoužívat do trávníků, půdy a květináčů.</p>
Aplikační dávka(y) a četnost aplikací	<p>Míra aplikace: Maximálně 8 g nástrahy na 1 hnízdo. Redění (%): Počet a načasování aplikace: Jestliže je hnízdo ve vydlážděných plochách (dlažební kámen, beton apod.) aplikujte granule přímo do vstupu hnízda (maximálně 8 g na 1 hnízdo). V případě více vstupů do hnízda se 8 g rozdělí na jednotlivé vstupy. Maximálně 2 hnízda mohou být ošetřena při jednom zásahu. Aplikujte přípravek do spár a štěrbin, kde jsou mravenci vidět nebo jsou tam zřetelné cestičky mravenců. Maximálně 8 g nástrahy.</p>
Kategorie uživatelů	<p>Široká veřejnost (neprofesionál)</p>
Velikost balení a obalový materiál	<p>Plastová láhev (HDPE) 100 - 300 ml</p> <p>100 g sáček (PET / PE / ALU / PE)</p>



4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Aplikujte přípravek do spár a štěrbin, kde jsou mravenci vidět nebo jsou tam zřetelné cestičky mravenců. Umístěte nástrahu na místa chráněná proti dešti. Pokud jsou zřetelné vstupy do hnízda, aplikujte přímo do nich. Celá kolonie je likvidována během 2 - 4 týdnů, ale může to trvat i 2 měsíce v závislosti na podmínkách.

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Nepoužívejte v místech, kde by mohlo dojít ke kontaminaci potravin, krmiva nebo vody. Zabraňte v přístupu k nástrahám dětem a zvířatům.

Umyjte si ruce a kontaminovanou pokožku před jídlem a po skončení práce.

Składujte na bezpečném místě.

Nepoužívejte do trávníků, půdy a květináčů.

Nebezpečný pro včely.

Při venkovním použití aplikujte přípravek do spár a štěrbin nebo do vstupu do hnízda. Chraňte před včelami a vlivem počasí překrytím, např. květináčem nebo dlaždicí. Ujistěte se, že nástraha je přístupná pro mravence. Neaplikujte na nepropustné povrchy a půdu, i když jsou tam cesty mravenců.

Jestliže není dosaženo plného účinku při první aplikaci, je třeba zásah opakovat.

Při použití kolem budov nepokládejte nástrahu v blízkosti kanalizace. Jestliže je ošetřovaná plocha spojena s odvodem dešťové

vody nebo kanalizace, použijte pouze na místa, kde nemůže dojít ke splachu nebo ovlhčení - chráněná proti dešti, splachu a vodě použité k mytí.

4.1.3 Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

Všeobecné pokyny

Opusťte kontaminovaný prostor. Uložte postiženého a transportujte ho ve stabilizované poloze.

Ihned odstraňte kontaminovaný oděv a bezpečně jej zlikvidujte.

Při požití::

Vypláchněte ústa vodou. Vyhledejte lékařskou pomoc pokud se projeví obtíže nebo bylo polknuto větší množství. V případě bezvědomí uložte postiženého ve stabilizované poloze a ihned vyhledejte lékařskou pomoc. Nepodávejte žádné kapaliny a nevyvolávejte zvracení.

Uchovejte obal přípravku.

Při kontaktu s pokožkou::

Odstraňte kontaminované oblečení a boty. Omyjte kontaminovanou pokožku mýdlem a vodou. Vyhledejte lékařské ošetření jestliže podráždění přetrvává.

Při zasažení očí:

Vyplachujte i pod víčky čistou vodou po dobu alespoň 15 minut.

Poznámka pro lékaře:

Léčba symptomatická.

Monitorujte dýchání a srdeční činnost. V případě požití většího množství je možno provést výplach žaludku do 2 hodin po požití. Ale rovněž je možno pouze podat medicínální uhlí a síran sodný.

Není specifický protilék.

4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Zabraňte kontaminaci vody přípravkem nebo jeho obalem.

Tento přípravek a jeho obal musí být zneškodněn bezpečným způsobem.

Zneškodněte prázdný obal případně zbytky přípravku uložním do nebezpečného dopadu.

Zabraňte uniknutí rozlitého přípravku a kontaktu s půdou, povrchovou vodou a kanalizační sítí.

Prázdný obal opětovně nepoužívejte.

4.1.5 Podmínky skladování a doba použitelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Skladujte v originálním obalu v chladném, suchém a větraném místě.
Chraňte před mrazem. a slunečním svitem.
Skladovací doba 24 měsíců.

5. Obecná pravidla pro používání

5.1. Pokyny pro používání

Viz. 4.1.1

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

Viz 4.1.2

5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

Viz 4.1.3

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

Viz 4.1.4

5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

Viz 4.1.5

6. Další informace

Držitel povolení může zvolit použití jiných pokynů pro bezpečné použití, než výše uvedených, pokud jejich zvolená kombinace je v souladu s pravidly podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Toxikologické informační středisko

Klinika pracovního lékařství VFN a 1. LF UK

Na Bojišti 1, 120 00,

Praha 2 tel: 224 919 293 a 224 915 402