



Bratislava, 3. marca 2021
Naša značka: 30373/2021-4320-45192
Ref. číslo: bio/687/O/21/DM

DODATOK č. 2
k rozhodnutiu o autorizácii biocídneho výrobku
č. SK19-MRP-012
Názov výrobku: Fastion - nástraha proti mravcom

Na základe vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) č. 354/2013 z 18. apríla 2013 o zmenách biocídnych výrobkov autorizovaných podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 (ďalej len „nariadenie o zmenách“) oznámením administratívnych zmien identifikačné číslo BC-GL064007-42 predloženým dňa 17. januára 2021 v súlade s článkom 71 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 z 22. mája 2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní prostredníctvom Registra pre biocídne výrobky (R4BP3) a klasifikovaných podľa článku 2 nariadenia o zmenách a prílohy k nariadeniu o zmenách Hlava 1, Oddiel 1, položka 5 ako „*Pridanie výrobcu účinnej látky alebo zmena výrobcu alebo zmena miesta výroby či výrobného procesu, ak technickú ekvivalenciu látok od dvoch výrobcov, miest výroby a výrobných procesov stanovila agentúra podľa článku 54 nariadenia (EÚ) č. 528/2012 a výrobca alebo dovozca sú uvedení v zozname podľa článku 95 ods. 2 nariadenia (EÚ) č. 528/2012.*“, a Hlava 1, Oddiel 2, položka 4 ako „*Pridanie formulátora biocídneho výrobku, pričom zloženie biocídneho výrobku a proces formulovania sa nemenia.*“, došlo podľa článku 6 ods. 3, druhý pododsek nariadenia o zmenách k zmene biocídneho výrobku. V zmysle článku 6 ods. 4 nariadenia o zmenách sa rozhodnutie o autorizácii č. bio/995/O/19/RK zo dňa 18. apríla 2019, zmenené dodatkom č. 1 bio/2185/O/19/DK zo dňa 11. októbra 2019, mení v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe 1 k tomuto dodatku.

Ostatné časti rozhodnutia o autorizácii č. bio/995/O/19/RK zo dňa 18. apríla 2019, zmenené dodatkom č. 1 bio/2185/O/19/DK zo dňa 11. októbra 2019 biocídneho výrobku **Fastion - nástraha proti mravcom** sa nemenia.

Držiteľ autorizácie zabezpečí, aby sa biocídny výrobok sprístupňoval na trhu v Slovenskej republike v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe 1 k tomuto dodatku a v súlade s ustanoveniami nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Podľa článku 71 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch sa za doručenie tohto dodatku považuje doručenie prostredníctvom Registra pre biocídne výrobky (R4BP).

RNDr. Ján Čepček, PhD.
generálny riaditeľ
Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: **SBM DEVELOPPEMENT, 60 chemin des Mouilles, 69130 Ecully, Francúzsko**

Príloha 1

Bratislava, 3. marca 2021
Naša značka: 30373/2021-4320-45192
Ref. číslo: bio/687/O/21/DM

1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Výrobok

Názov výrobku	Fastion - nástraha proti mravcom
Obchodný názov výrobku	Fastion - nástraha proti mravcom

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	SBM DEVELOPPEMENT
	Adresa	60 chemin des Mouilles, 69130 Ecully, France
Číslo autorizácie	SK19-MRP-012	
<i>RABP žiadosť o autorizáciu č.</i>	BC-AE012384-66	
Dátum autorizácie	18. apríla 2019	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	02. októbra 2022	

1.3. Výrobcovia 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	ZI Nord, 02250 Marle sur Serre, Francúzsko
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
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
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
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
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. Výrobcovia účinnej látky

Účinná látka	Imidakloprid
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	Imidakloprid
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 informácie o zložení 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

Nástraha (na priame použitie)

3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Bezpečnostné upozornenia	P391 Zozbierajte uniknutý produkt. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P501 Zneškodnite obsah/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 POUŽITIE

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: Formicinae Bežný názov: Lasius niger - záhradné mravce Vývojové štádium: dospelé jedince Vedecký názov: Formicinae Bežný názov: Tapinoma melanocephalum - žlté mravce (vnútorné použitie) Vývojové štádium: dospelé jedince Vedecký názov: Formicinae Bežný názov: Monomorium pharaonis - faraónske mravce (vnútorné použitie) Vývojové štádium: dospelé jedince Vedecký názov: Formicinae Bežný názov: Linepitheman humile – argentínske mravce Vývojové štádium: dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorné Vonkajšie IV.1. Vnútorné použitie IV.2. Vonkajšie použitie: IV.2.4 Okolo domov
Spôsob aplikácie	Spôsob: krabička s nástrahou Detailný opis: 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. Vnútorné použitie - krabička sa položí vodorovne v miestach, kde je vidieť mravce hľadajúce potravu (okolo dverí, okien, škár štrbín a pod.). Vonkajšie použitie - krabička sa položí do miest, kde sú mravce aktívne (na cestičky mravcov a ich okolie).
Dávkovanie a frekvencia	Aplikačná dávka: 1 krabička na 1 mravenisko. Počet a časový rozvrh aplikácie: Každá krabička obsahuje 2 g nástrahy (0,6 mg imidaklopridu) a prípravok sa aplikuje v dávke 1 krabička na 1 mravenisko to je 2 g nástrahy na 1 mravenisko. V prípade veľmi silného zamorenia sa používa dávka 2 krabičky na 1 mravenisko. Maximálna dávka 2 krabičky na 1 miesto alebo cestičku mravcov. Krabičky by nemali byť vymieňané skôr ako za 12 týždňov.
Kategória používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastový box - PE / PET s PE kontaktným povrchom, 2 g.

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Vnútorne použitie: Stlačením perforujte alumíniovú fóliu a položte krabičku vo vodorovnej polohe na miesta výskytu mravcov. Použite jednu krabičku, v miestach s veľkým výskytom mravcov použite dve krabičky.

Pred použitím si vždy prečítajte etiketu prípravku a dodržujte všetky uvedené pokyny.

Informujte držiteľa autorizácie, ak je zásah neúčinný.

Neaplikujte prípravok na snečné miesta alebo blízko zdroju tepla (na alebo pod radiátory).

Kontrolujte vyloženú nástrahu raz týždenne.

Ak výskyt mravcov pretrváva, aj keď bol prípravok aplikovaný podľa etikety, kontaktujte profesionálnu firmu pre kontrolu škodcov.

Nepoužívajte prípravok trvalo.

Chráňte pred dažďom.

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 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 medicínalné uhlie a síran sodný.

Neexistuje špecifický protiliek.

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 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

- koniec dokumentu -