



Bratislava, 23. októbra 2019
Naša značka: 11082/2019-3052-61309
Ref. číslo: bio/2267/O/19/DP

DODATOK č. 1
k rozhodnutiu o obnove autorizácie biocídneho výrobku
č. SK14-MRS-012
Názov výrobku: Loxiran Mravčí bufet 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-KC053941-49 predloženým dňa 16. septembra 2019 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, 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 obnove autorizácie č. bio/2841/O/18/RM zo dňa 20. decembra 2018, mení v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe 1 k tomuto dodatku.

Ostatné časti rozhodnutia č. bio/2841/O/18/RM zo dňa 20. decembra 2018, o obnove autorizácie biocídneho výrobku **Loxiran Mravčí bufet 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.
riadiťel
Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: **W. Neudorff GmbH KG, An der Mühle 3, 31860 Emmerthal, Nemecko**

Príloha 1

Bratislava, 23. október 2019
Naša značka: 11082/2019-3052-61309
Ref. číslo: bio/2267/O/19/DP

1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Výrobok

Názov výrobku	Loxiran Mravčí bufet proti mravcom
Obchodný názov výrobku	Loxiran Mravčí bufet proti mravcom

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	W. Neudorff GmbH KG
	Adresa	An der Mühle 3, 31860 Emmerthal Nemecko
Číslo autorizácie	SK14-MRS-012	
<i>R4BP žiadosť o obnovu autorizácie č.</i>	BC-XG034039-34	
Dátum obnovy autorizácie	20. decembra 2018	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	14. novembra 2023	

1.3. Výrobca výrobku

Názov výrobcu	W. Neudorff GmbH KG
Adresa výrobcu	An der Mühle 3, 31860 Emmerthal Nemecko
Miesto výrobných priestorov	An der Mühle 3, 31860 Emmerthal Nemecko

1.4. Výrobca účinnej látky

Účinná látka	Spinosad
Názov výrobcu	Dow AgroSciences
Adresa výrobcu	CPC2 CAPITAL PARK, FULBOURN, CB21 5XE CAMBRIDGE, Spojené kráľovstvo
Miesto výrobných priestorov	Harbor Beach, 305 North Huron Avenue, 48441 Michigan Spojené štáty americké

2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Účinná látka	168316-95-8	434-300-1	0.0166
kyselina citrónová	2-hydroxypropan		77-92-9	201-069-1	0.5

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
	e-1,2,3-tricarboxylic acid				
C(M)IT /MIT	5-chloro-2-methylisothiazol-3(2H)-one (C(M)IT) and 2-methylisothiazol-3(2H)-one (MIT) in ratio (3:1)		55965-84-9		0.001

2.2. Typ úpravy

AL - Iné tekutiny

3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	EUH208 Obsahuje a mixture of 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Môže vyvolať alergickú reakciu.
Bezpečnostné upozornenia	Nedefinované

4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIE

4.1. Opis použitia

Použitie 1 – Regulácia mravcov - Mravec obyčajný (*Lasius niger*)

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Výrobok sa používa na odstránenie mravcov a mravenísk v obytných domoch a príslušných priestoroch, ako sú balkóny a terasy. Je určená na vnútorné a vonkajšie použitie pomocou návnadovej pasce. Pasce umiestnite v blízkosti mravenísk alebo priamo na mravčie cestičky. V priebehu 3-4 týždňov sa vyhubí celé mravčie spoločenstvo.
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<i>Lasius niger</i> - mravec obyčajný - dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorné, Vonkajšie Výrobok sa používa na terasách a balkónoch. Je určený na vnútorné a vonkajšie použitie pomocou návnadovej pasce. Pasce umiestnite v blízkosti mravenísk alebo priamo na mravčie cestičky. V priebehu 3-4 týždňov sa vyhubí celé mravčie spoločenstvo.
Spôsob aplikácie	aplikácia návnady Na reguláciu mravcov je doplniteľná návnadová dóza (pasca) naplnená návnadovým roztokom. Návnady umiestnite v blízkosti mravenísk alebo priamo na mravčie cestičky.
Dávkovanie a frekvencia	5 ml v znovu doplniteľnej návnadovej dóze

	Kvapalina určená k naplneniu dózy obsahuje 0.168 g účinnej látky spinosad/L. Aplikuje sa v nezriedenej forme tak, že sa prípravkom naplnia pasce: 5 ml prípravku/1 návnadová dóza (= 1 aplikácia, čo je ekvivalentné 0,00084 g spinosadu na návnadu). Pasce sa doplnia hneď ako sa vyprázdnia. Predpokladané dopĺňanie pasce je max 3 krát za 2 týždne. Teda celkovo 4 aplikácie zodpovedajúce 20 ml prípravku. Na jedno miesto/terasu alebo balkón či vnútorný priestor by sa mali použiť max. 2 pasce. To zodpovedá celkovej miere aplikácie 2 x 20 ml prípravku = 40 ml (ekvivalentné 0.007 g spinosadu).
Kategórie používateľov	Profesionálne Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Fľaša, Plast: HDPE, 20 ml Doplňiteľná návnadová dóza (pasca) predávaná spolu s HDPE fľaškou (20ml) s kvapalinou. Dve HDPE fľašky (20ml) ako doplňiteľné balenie.

4.1.1. *Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie*

pozri časť 5.1.

4.1.2. *Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie*

pozri časť 5.2.

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*

pozri časť 5.3.

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

pozri časť 5.4.

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

pozri časť 5.5.

5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE

5.1. Pokyny na používanie

Na reguláciu mravcov je doplňiteľná návnadová dóza naplnená návnadovým roztokom. Návnady umiestnite v blízkosti mravenísk alebo priamo na mravčie cestičky a tam, kde sa pravidelne vyskytujú pozdĺž stien a podlahových lišt, v rohoch, pod umývadlami, vnútri skriň.

Umiestnite len na miestach, ktoré sú neprístupné deťom a domácim zvieratám.

Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Uchovávajte mimo dosahu detí.

Pred jedlom a po použití si umyte ruky a zasiahnutú pokožku.

Výrobok by sa mal používať iba v príľahlých priestoroch, ako sú balkóny a terasy, ktoré nemôžu byť zatopené alebo mokré, tj. chránené pred dažďom, povodňami a čistením vodou.

Nečistite návnadu pred likvidáciou. Nevypúšťajte zvyšky produktu alebo zvyšky do kanalizácie.

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

Prvá pomoc:

Všeobecné pokyny: Okamžite odstráňte kontaminovaný, nasiaknutý odev a bezpečne ho zlikvidujte.

Pri inhalácii: Zabezpečte dostatok čerstvého vzduchu.

Pri kontakte s pokožkou: V prípade kontaktu s pokožkou ihneď umyte veľkým množstvom vody.

Pri zasiahnutí očí: V prípade kontaktu s očami dôkladne vyplachujte veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc.

Pri požití: V prípade výskytu ťažkostí vyhľadajte lekára.

Poznámky pre lekára:

Príznaky: Nie sú známe žiadne príznaky špecifické pre tento výrobok. Nie sú známe žiadne protilátky. Liečiť podľa symptómov.

Núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia:

Používať vhodné nádoby, aby sa zabránilo znečisteniu životného prostredia.

Nevypúšťajte prípravok do životného prostredia.

Na zhromaždenie výrobku použite absorpčný materiál (napr. piesok, piliny, univerzálny absorbent).

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Výrobok: Malé množstvá z domácností možno odovzdať do komunálneho zberu škodlivých látok.

Kontaminované balenie: S úplne vyprázdneným obalom sa môže zaobchádzať ako s domovým odpadom.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Požiadavky na skladovacie priestory a kontajnery:

Uchovávať mimo dosahu detí.

Uchovávať len v pôvodnom obale.

Neuchovávať spolu s krmivami. Neuchovávať spolu s potravinami.

Skladovateľnosť: 4 roky.

6. ĎALŠIE INFORMÁCIE

-

- koniec dokumentu -