



Bratislava, 29. januára 2020
Naša značka: 10447/2020-3052-06027
Ref. číslo: bio/187/O/20/RK

ROZHODNUTIE

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa ustanovenia § 5 zákona č. 71/1967Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ustanovení § 3 písm. a) a § 4 zákona č. 319/2013 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy pre sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (biocídny zákon) v znení neskoršej novely (ďalej len „biocídny zákon“) vo veci žiadosti žiadateľa **Bayer s.r.o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika**, identifikačné číslo **BC-LG017720-52** o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku, podanej podľa článku 34 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní (ďalej len „nariadenie o biocídnych výrobkoch“) zo dňa **11.6.2015** v súlade s článkom 34 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch v spojení s článkom 6 delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) č. 492/2014, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012, pokiaľ ide o pravidlá obnovovania autorizácií biocídnych výrobkov, ktoré podliehajú vzájomnému uznávaniu (ďalej len „nariadenie o obnovách“) a s článkom 52 nariadenia o biocídnych výrobkoch rozhodlo tak, že

a u r o z i d u j e b i o c í d n y v ý r o b o k n a z á k l a d e p a r a l e l n é h o v z á j o m n é h o u z n a n i a

Názov biocídneho výrobku: **Deltamethrin SC 25L GIC**

Číslo autorizácie biocídneho výrobku: **SK20-002**

Platnosť autorizácie do: **15. mája, 2028**

za podmienok uvedených v zhrnutí charakteristík biocídneho výrobku v Prílohe 1 tohto rozhodnutia a v rozsahu autorizácie biocídneho výrobku č. PL/2018/0310 platnej do 15.5.2028 a udelenej príslušným orgánom referenčného členského štátu Poľsko dňa 15.5.2018;

a pre prípad, keď nebude predložená žiadosť o obnovenie tejto autorizácie v lehote podľa nariadenia o biocídnych výrobkoch a/alebo nariadenia o obnovách poskytuje dodatočnú lehotu na sprístupnenie existujúcich zásob tohto biocídneho výrobku na trhu do 1.11.2028 a ďalšiu lehotu na jeho použitie do 20.4.2029 v súlade s príslušnou legislatívou.

O d ô v o d n e n i e :

Žiadateľ Bayer s.r.o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika doručением žiadosti identifikačné číslo BC-LG017720-52 zo dňa 11.6.2015 prostredníctvom registra pre biocídne výrobky (ďalej len „R4BP“) v zmysle čl. 71 nariadenia o biocídnych výrobkoch požiadal Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej tiež „MH SR“) o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku č. PL/2018/0310 udelenej rozhodnutím o autorizácii platnej do 15.5.2028 a udelenej príslušným orgánom referenčného členského štátu Poľsko dňa 15.5.2018.

Preskúmaním žiadosti MH SR zistilo, že žiadosť o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku spĺňa požiadavky ustanovené nariadením o biocídnych výrobkoch. Vykonaním hodnotenia biocídneho výrobku MH SR dospelo k záveru, že biocídny výrobok definovaný v predloženom zhrnutí charakteristík biocídneho výrobku spĺňa podmienky pre vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku.

Po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia sa biocídny výrobok môže sprístupňovať na trhu v Slovenskej republike.

Informácie o autorizáciách biocídnych výrobkov je možné nájsť prostredníctvom web stránky Európskej chemickej agentúry <https://echa.europa.eu/sk/information-on-chemicals/biocidal-products>.

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 rozhodnutiu a v súlade s ustanoveniami nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Držiteľ autorizácie je zodpovedný za klasifikáciu, balenie a označovanie biocídneho výrobku v súlade s čl. 69 a je zodpovedný za kartu bezpečnostných údajov v súlade s článkom 70 nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Podľa § 14 ods. 1 písm. b) biocídneho zákona MH SR vyberá ročné platby za biocídne výrobky sprístupnené na trhu Slovenskej republiky. Podľa § 14 ods. 9 biocídneho zákona sú ročné platby splatné každoročne do 30. júna kalendárneho roka po vydaní príslušného rozhodnutia o sprístupnení biocídneho výrobku na trh. V prípade nezaplatenia ročnej platby MH SR vydá rozhodnutie o ukončení sprístupňovania biocídneho výrobku na trhu v Slovenskej republike. Ročné platby sú splatné bez výzvy. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 340/2013 Z. z. ustanovuje predmet, náležitosti a sadzbu úhrad a ročných platieb za sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie.

V súlade s ustanoveniami článku 40 nariadenia o biocídnych výrobkoch a delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č. 492/2014 zo 7. marca 2014, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012, pokiaľ ide o pravidlá obnovovania autorizácií biocídnych výrobkov, ktoré podliehajú vzájomnému uznávaniu, je možná obnova autorizácie biocídneho výrobku.

Poučenie:

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

Podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu možno v lehote 15 dní odo dňa oznámenia tohto rozhodnutia podať rozklad na Ministerstve hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom za podmienok stanovených v § 177 a nasl. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.



RNDr. Ján Čepček, PhD.
riaditeľ

Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: **Bayer s.r.o., Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika**

Príloha 1

Bratislava, 29. januára 2020
Naša značka: 10447/2020-3052-06027
Ref. číslo: bio/187/O/20/RK

1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Výrobok

Názov výrobku	Deltamethrin SC 25L GIC
Obchodné názvy výrobku	K-Othrine Flexx K-Othrine Partix

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	Bayer s.r.o.
	Adresa	Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika
Číslo autorizácie	SK20-002	
<i>R4BP žiadosť o autorizáciu č.</i>	BC-LG017720-52	
Dátum autorizácie	29. januára 2020	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	15. mája 2028	

1.3. Výrobca výrobku

Názov výrobcu	Bayer S.A.S.
Adresa výrobcu	16 rue Jean-Marie Leclair, CS90106 69266 LYON, Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	Bayer S.A.S. Villefranche-FR, Bayer S.A.S - Bayer CropScience Industrial operations, 1, Avenue Edouard Herriot, F-69400 Villefranche-Limas, Francúzsko Dormagen Manufacturing plant, Bayer AG, Alte Heerstrasse, 41538 Dormagen, Nemecko Frankfurt Manufacturing plant, Bayer AG, Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt, Nemecko Arysta (Toller), Arysta LifeScience SAS, BP 80 Route d'Artix, 64150 Noguères, Francúzsko SBM Formulation Manufacturing Plant (Toller), ZI Avenue Jean Foucault, CS621, 34500 Beziers, Francúzsko Phyteurop (Toller), Phyteurop S.A., ZI de la Grande Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, Francúzsko Isagro, Aprilia (Toller), Isagro SpA, Stabilimento di Aprilia Via Nettunense Km. 23,400,, 04011 Aprilia (Latina), Taliansko Schirm Schönebeck (Toller), Schirm Schönebeck (Toller), Geschwister-Scholl-Straße 127, 39218 Schönebeck (Elbe), Nemecko

1.4. Výrobca účinnej látky

Účinná látka	Deltametrín
Názov výrobcu	Bayer AG
Adresa výrobcu	Alfred-Nobel Strasse 50, 40789 Monheim, Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Bilag Industries Pvt Ltd 306/3, II Phase, GIDC, 396195 Vapi, India

2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Deltametrín	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	účinná látka	52918-63-5	258-256-6	2.49
CMIT/MIT	Reaction mass of 5-chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one and 2-methyl-2h-isothiazol-3-one (3:1)	konzervant	55965-84-9		0.0012

2.2. Typ úpravy

SC - Suspenzný koncentrát (= kvapalný koncentrát)

3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. H400 Veľmi toxický pre vodné organizmy. H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Bezpečnostné upozornenia	P261 Zabráňte vdychovaniu aerosólov. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev. P302 + P352 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydlom. P333 + P313 Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo sa vytvoria vyrážky: Vyhľadajte lekársku pomoc. P391 Zozbierajte uniknutý produkt. P501 Zneškodnite obsah/nádobu bezpečným spôsobom. P321 Odborné ošetrenie (pozri pokyny na etikete).

4. AUTORIZOVANÉ POUŽITEIA

4.1. Opis použitia

Použitie 1 – Ochrana proti lezúcemu hmyzu

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<i>Blattella germanica</i> - Rus domáci - nymfy, dospelé jedince <i>Periplaneta americana</i> - Šváb americký - nymfy, dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorne Verejné priestory (školy, nemocnice ...) a bytové, obchodné a priemyselné priestory.

Spôsob aplikácie	Postrek Rozried'te 5 ml výrobku Deltamethrin SC 25L GIC v 1 L vody a aplikujte v dávke 50 ml suspenzie/m ² (6,25 mg deltametrínu/m ²). Účinnosť až do 12 týždňov.
Dávkovanie a frekvencia	Postrek opakujte podľa potreby, max. 11 krát za rok. 1 aplikácia
Riedenie	0,5 %
Kategórie používateľov	Vyškolený profesionál Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	Flaša (HDPE) od 2.5 ml do 5 L

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Ošetrovanie na plochách, kde sa vykonáva mokré čistenie:

Ošetrovanie sa vykonáva cielene do škár a štrbín, max. šírka striekaného pásu by mala byť do 10 cm. Použijte sa špeciálna tryska s úzkym rozstrekom alebo tryska určená na ošetrovanie škár a štrbín. Je potrebné dodržať vhodnú vzdialenosť medzi tryskou a ošetrovanou plochou.

Ošetrovanie na plochách, kde sa nevykonáva mokré čistenie:

Postrekom ošetríte miesta výskytu hmyzu, ako sú plochy pod kuchynským nábytkom, pod chladničkou, pod drezom, za sporákom alebo inými zdrojmi tepla, všetky škáry a štrbiny a ďalšie miesta, ktoré môžu slúžiť ako úkryty pre hmyz.

4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Uzavrite ošetrovanú miestnosť pred aplikáciou výrobku.

Nestriekajte v blízkosti potravín, krmív, nápojov ani na povrchy a zariadenia, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami, krmivami, nápojmi a hospodárskymi zvieratami.

Neaplikujte na povrchy, na ktorých sa skladujú, pripravujú alebo dodávajú potraviny a krmivá.

Neošetrujte posteľnú bielizeň alebo iné materiály, ktoré prichádzajú do styku s pokožkou ani materiály, ktoré sa môžu prať (záclony). Neošetrujte matrace v detských postieľkach.

Nestriekajte priamo na ľudí, zvieratá alebo posteľnú bielizeň.

Pred aplikáciou odstráňte alebo zakryte akváriá.

Počas aplikácie nesmú byť prítomné ďalšie osoby, vstup do ošetrovanej miestnosti je možný až po zaschnutí postreku.

Pred vstupom osôb bez ochranných pomôcok je potrebné ošetrovaný priestor dostatočne vyvetrať.

Výrobok aplikujte tak, aby s ním neprišli do kontaktu domáce zvieratá.

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

-

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

-

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

-

4.2. Opis použitia

Použitie 2 – Ochrana proti plošticam

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<i>Cimex lectularius</i> - Ploštica posteľná – dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorne Verejné priestory (školy, nemocnice ...) a bytové, obchodné a priemyselné priestory.
Spôsob aplikácie	Postrek Prvé ošetrenie: Rozried'te 10 ml výrobku Deltamethrin SC 25L GIC v 1 L vody a aplikujte v dávke 50 ml suspenzie/m ² (12,5 mg deltametrínu/m ²). Druhé ošetrenie (po 4 dňoch): Rozried'te 5 ml výrobku Deltamethrin SC 25L GIC v 1 L vody a aplikujte v dávke 50 ml suspenzie/m ² (6,25 mg deltametrínu/m ²) Účinnosť: až 12 týždňov
Dávkovanie a frekvencia	2 ošetrenia 2 aplikácie
Kategóriaie používateľov	Vyškolенý profesionál Profesionálne
Riedenie	1 % - prvé ošetrenie 0,5% - druhé ošetrenie
Veľkosti balenia a obalový materiál	Flaša (HDPE) od 2.5 ml do to 5 L

4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Ošetrte iba povrchy kde sa nevykonáva mokré čistenie (koberce, matrace, bytový textil...).

4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Uzavrite ošetrovanú miestnosť pred aplikáciou výrobku.

Nestriekajte v blízkosti potravín, krmív, nápojov ani na povrchy a zariadenia, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami, krmivami, nápojmi a hospodárskymi zvieratami.

Neaplikujte na povrchy, na ktorých sa skladujú, pripravujú alebo dodávajú potraviny a krmivá.

Neošetrte posteľnú bielizeň alebo iné materiály, ktoré prichádzajú do styku s pokožkou ani materiály, ktoré sa môžu prať (záclony). Neošetrte matrace v detských postieľkach.

Nestriekajte priamo na ľudí, zvieratá alebo posteľnú bielizeň.

Pred aplikáciou odstráňte alebo zakryte akváriá.

Počas aplikácie nesmú byť prítomné ďalšie osoby, vstup do ošetrovanej miestnosti je možný až po zaschnutí postreku.

Pred vstupom osôb bez ochranných pomôcok je potrebné ošetrovaný priestor dostatočne vyvetrať.

Výrobok aplikujte tak, aby s ním neprišli do kontaktu domáce zvieratá.

Všetky materiály, ktoré sa môžu prať (ako záclony, posteľná bielizeň, atď.), odstráňte pred aplikáciou

z ošetrovanej miestnosti.

Nestriekajte na povrchy, ktoré sa upratujú mokrým čistením.

Pri ošetrovaní bytového textilu, matracov, kobercov atď. sa vyhýbajte kontaminácii priľahlej podlahy kde sa upratuje mokrým čistením. Ak je to potrebné, zakryte plochy nepriepustným materiálom (napríklad plastovou fóliou) a ak je povrch postriekaný, je potrebné postrek zotrieť jednorazovými utierkami, ktoré potom odstráňte ako nebezpečný odpad.

Aby sa zabránilo emisiám do životného prostredia, nepriepustný materiál a jednorazové utierky by sa po aplikácii mali zlikvidovať v autorizovanej spoločnosti na likvidáciu odpadu v súlade s miestnymi predpismi.

4.2.3. *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*

-

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

-

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

-

4.3. Opis použitia

Použitie 3 – Ochrana proti pavúkom

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Pavúky – dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorne Verejné priestory (školy, nemocnice ...) a bytové, obchodné a priemyselné priestory.
Spôsob aplikácie	Postrek Rozriedte 5 ml výrobku Deltamethrin SC 25L GIC v 1 L vody a aplikujte v dávke 50 ml suspenzie/m ² (6,25 mg deltametrínu/m ²) Účinnosť až 8 týždňov.
Dávkovanie a frekvencia	Postrek opakujte podľa potreby, max. 11 krát za rok. 1 aplikácia
Kategórie používateľov	Vyškolený profesionál Profesionálne
Riedenie	0,5 %
Veľkosti balenia a obalový materiál	Flaša (HDPE) od 2.5 ml do 5 L

4.3.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Ošetrovanie na plochách, kde sa vykonáva mokré čistenie:

Ošetrovanie sa vykonáva cielene do škár a štrbín, max. šírka striekaného pásu by mala byť do 10 cm. Použije sa špeciálna tryska s úzkym rozstrekom alebo tryska určená na ošetrovanie škár a štrbín. Je potrebné dodržať vhodnú vzdialenosť medzi tryskou a ošetrovanou plochou.

Ošetrovanie na plochách, kde sa nevykonáva mokré čistenie:

Postrekom ošetríte miesta výskytu pavúkov, ako sú plochy pod kuchynským nábytkom, pod chladničkou, pod drezom, za sporákom alebo inými zdrojmi tepla, všetky škáry a štrbiny a ďalšie miesta, ktoré môžu slúžiť ako úkryty pre pavúkov.

4.3.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Uzavrite ošetrovanú miestnosť pred aplikáciou výrobku.

Nestriekajte v blízkosti potravín, krmív, nápojov ani na povrchy a zariadenia, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami, krmivami, nápojmi a hospodárskymi zvieratami.

Neaplikujte na povrchy, na ktorých sa skladujú, pripravujú alebo dodávajú potraviny a krmivá.

Neošetrujte posteľnú bielizeň alebo iné materiály, ktoré prichádzajú do styku s pokožkou (posteľné prádlo) ani materiály, ktoré sa môžu prať (záclony). Neošetrujte matrace v detských postieľkach.

Nestriekajte priamo na ľudí, zvieratá alebo posteľnú bielizeň.

Pred aplikáciou odstráňte alebo zakryte akváriá.

Počas aplikácie nesmú byť prítomné ďalšie osoby, vstup do ošetrovanej miestnosti je možný až po zaschnutí postreku.

Pred vstupom osôb bez ochranných pomôcok je potrebné ošetrovaný priestor dostatočne vyvetrať.

Výrobok aplikujte tak, aby s ním neprišli do kontaktu domáce zvieratá.

4.3.3. 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

-

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

-

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

-

4.4. Opis použitia

Použitie 4 – Ochrana proti muchám vnútri budov

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<i>Musca domestica</i> - Mucha domáca - dospelé jedince

Oblasti použitia	Vnútorné Verejné priestory (školy, nemocnice ...) a bytové, obchodné a priemyselné priestory.
Spôsoby aplikácie	Postrek Rozried'te 5 ml výrobku Deltamethrin SC 25L GIC v 1 L vody a aplikujte v dávke 50 ml suspenzie/m ² (6,25 mg deltametrínu/m ²). Účinnosť až 5 týždňov.
Dávkovanie a frekvencia	Postrek opakujte podľa potreby, max. 11 krát za rok. 1 aplikácia
Kategórie používateľov	Vyškolenný profesionál Profesionálne
Riedenie	0,5 %
Veľkosti balenia a obalový materiál	Flaša (HDPE) od 2.5 ml do 5 L

4.4.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Ošetríte postrekom plochy kde muchy dosadajú, ak sa tam nevykonáva mokré čistenie (napr. steny, rámy okien a dverí, stropy a pod.).

4.4.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Uzavrite ošetrovanú miestnosť pred aplikáciou výrobku.

Nestriekajte v blízkosti potravín, krmív, nápojov ani na povrchy a zariadenia, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami, krmivami, nápojmi a hospodárskymi zvieratami.

Neaplikujte na povrchy, na ktorých sa skladujú, pripravujú alebo dodávajú potraviny a krmivá.

Neošetrujte posteľnú bielizeň alebo iné materiály, ktoré prichádzajú do styku s pokožkou (posteľné prádlo) ani materiály, ktoré sa môžu prať (záclony). Neošetrujte matrace v detských postieľkach.

Nestriekajte priamo na ľudí, zvieratá alebo posteľnú bielizeň.

Pred aplikáciou odstráňte alebo zakryte akváriá.

Počas aplikácie nesmú byť prítomné ďalšie osoby, vstup do ošetrovanej miestnosti je možný až po zaschnutí postreku.

Pred vstupom osôb bez ochranných pomôcok je potrebné ošetrovaný priestor dostatočne vyvetrať.

Výrobok aplikujte tak, aby s ním neprišli do kontaktu domáce zvieratá.

4.4.3. 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

-

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

-

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

-

4.5. Opis použitia

Použitie 5 – Likvidácia osích hniezd

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<i>Vespula germanica</i> – osy - dospelé jedince
Oblasti použitia	Vonkajšie osie hniezdo (zavesené pod strechou alebo na strome)
Spôsob aplikácie	Postrek Rozried'te 10 ml výrobku Deltamethrin SC 25L GIC v 1 L vody a aplikujte v dávke 200 ml suspenzie/1 osie hniezdo (50 mg deltametrínu/hniezdo). Úplná likvidácia hniezda za 1 - 2 týždne.
Dávkovanie a frekvencia	Vykonajte jedno ošetrovanie. 1 aplikácia
Kategórie používateľov	Vyškolенý profesionál Profesionálne
Riedenie	1 %
Veľkosti balenia a obalový materiál	Flaša (HDPE) od 2.5 ml do 5 L

4.5.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

-

4.5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Nepoužívajte v blízkosti poľnohospodárskych plodín, domácich zvierat, rybníkov a iných vodných plôch a včelích úľov.

Pred aplikáciou zakryte plochu pod hniezdom (napr. plastovou fóliou).

Neaplikujte počas dažďa.

V okolí budov aplikujte len na miesta, ktoré sú chánené pred záplavovou vodou.

Osy môžu byť agresívne a môžu pobodať ľudí po ošetrovaní pred tým, než dôjde k ich omráčeniu prípravkom.

Aby sa znížilo riziko, je potrebné použiť vhodnú ochranu a výrobok aplikovať za súmraku. Ostatné osoby sa môžu pohybovať v blízkosti hniezda až po dosiahnutí likvidačného účinku hniezda.

4.5.3. 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

-

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

-

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

-

5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE

5.1. Pokyny na používanie

Príprava postrekovej kvapaliny:

Naplňte nádrž postrekovača polovicou potrebného množstva vody. Opatrne otvorte balenie výrobku. Odmerajte potrebné množstvo prípravku a opatrne ho vlejte do nádrže. Doplňte vodou na požadované množstvo a dôkladne premiešajte.

Na aplikáciu použite ručný alebo motorový postrekovač poskytujúci relatívne hrubší postrek (veľ. kvapôčok cca 100µm) pri nízkom tlaku (1 - 3 bary). Aplikujte čo najpresnejšie na cieľovú plochu.

Neaplikujte vo forme priestorového spreju, aby nedošlo k jemnej expozícii aerosólom.

Opatrenia na zabránenie vzniku a rozvoja rezistencie:

Kde je to možné, kombinujte chemické a nechemické zásahy.

Aplikáciu vykonávajte vždy na najcitlivejšie vývojové štádium hmyzu.

Pri dlhodobej ochrane by sa mali kombinovať prípravky s rôznym spôsobom účinku.

Účinnosť prípravku by mala byť sledovaná a v prípade jej zníženia je potrebné posúdiť či došlo k vývoju rezistencie alebo je to spôsobené úrovňou sanitácie alebo neošetrenými priestormi.

V prípade, že potrebná dávka je správne aplikovaná a neposkytuje dostatočnú účinnosť a je predpoklad rezistencie, nepoužívajte ďalšie výrobky, ktoré majú rovnaký spôsob účinku.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Použite podľa návodu na etikete.

Nepripravujte viac postrekovej kvapaliny ako je potrebné na zásah.

Zvyšok prípravku bezpečne uložte pre ďalšie použitie v dobre uzavretom originálnom obale.

Počas práce s prípravkom (riedenie, miešanie, postrek i čistenie) používajte ochranné pomôcky (rukavice a ochranný odev).

Nepoužívajte ako priestorový sprej, aerosól.

Zásah by mal byť vždy vykonaný na najcitlivejšie vývojové štádium hmyzu.

Po skončení práce si umyte si ruky a exponovanú pokožku vodou a mydlom.

Znečistené oblečenie vyzlečte.

Po skončení práce postrekovač naplňte čistou vodou a dôkladne vypláchnite. Oplachovú vodu použite na prípravu ďalšieho postreku, alebo ju aplikujte na ošetrené plochy alebo likvidujte ako nebezpečný odpad. Upchatú trysku vypláchnite vodou, neprefukujte ústami. Počas tejto úlohy použite ochranné rukavice, ktoré sa po opätovnej inštalácii upchatej trysky vypláchnu čistou vodou.

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: Vyzlečte znečistené oblečenie a bezpečne uložte na určené miesto.

V prípade požitia: Zostaňte v pokoji. Vypláchnite ústa vodou. Nevyvolávajte zvracanie. Ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

Pri vdýchnutí: Premiestnite postihnutú osobu na čistý vzduch a nechajte v pokoji. Ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

Pri zasiahnutí pokožky: Okamžite umývajte veľkým množstvom vody a mydlom (aspoň 15 minút). Vyzlečte znečistené oblečenie. Teplá voda môže zvýšiť subjektívny pocit pálenia a dráždenia pokožky. Nie je to príznak

systémovej otravy. Ak príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekárske ošetrovanie.

Pri zasiahnutí očí: Ihneď vyplachovať prúdom vody aj pod viečkami po dobu aspoň 15 minút. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú používané, po prvých 5 minútach a potom pokračujte vo vyplachovaní. Teplá voda môže zvýšiť subjektívny pocit pálenia a dráždenia. Nie je to príznak systémovej otravy. Vyhľadajte lekárske ošetrovanie ak podráždenie pretrváva.

Mimoriadne opatrenia na ochranu životného prostredia:

Bezpečnostné opatrenia: Zabráňte preniknutiu výrobku do životného prostredia (pôda a vodné plochy), kanalizácie a pod. pomocou ochranných bariér a uzavretím vstupov do kanalizácie.

Informujte orgány ochrany životného prostredia v prípade preniknutia výrobku do vodných plôch, pôdy alebo kanalizácie.

Metódy a materiál pre zachytenie uniknutého výrobku: Zasypte miesto, kde je rozliaty výrobok absorpčným materiálom (piesok, piliny, kaolín), zozbierajte uniknutý produkt a absorpčný materiál a uložte vo vhodnej nádobe na bezpečnom mieste a odstráňte ako nebezpečný odpad.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Odpad (zvyšky produktu, prázdne obaly, znečistené oblečenie, voda použitá pri čistení náradia) je potrebné likvidovať ako nebezpečný odpad v súlade so Smernicou EÚ č. 2008/98/EG a Európskym Katalógom Odpadov (EWC) a s národnými predpismi. Ponechajte zvyšky biocídneho výrobku musia zostať v pôvodnom balení. Nemiešajte s iným odpadom. So nečistými obalmi manipulujte ako s výrobkom samotným.

Nasledujúce oznámenie bude uvedené v karte bezpečnostných údajov:

Zvyšky biocídnych výrobkov musia byť likvidované v súlade so Smernicou EÚ č. 2008/98 /EG a Európskym Katalógom Odpadov (EWC) a v súlade so Zákom č. 223/2001 o odpadoch.

Ponechajte zvyšky biocídneho výrobku v pôvodnom balení. Nemiešajte s iným odpadom. Prázdne obaly je potrebné likvidovať ako prípravok. S obalmi obsahujúcimi zvyšky výrobku sa musí zaobchádzať zodpovedajúcim spôsobom.

Katalógové číslo odpadu - výrobok: 20 01 19

Katalógové číslo odpadu balení obsahujúcich zvyšky prípravku: 15 01 10

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Výrobok ostáva stabilný 2 roky od dátumu výroby, ak je skladovaný v originálnom uzavretom obale, v chladnom, suchom a dobre vetranom sklade. Chráňte pred svetlom. Skladujte oddelene od potravín, nápojov a krmív.

6. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Kategória nebezpečenstva:

Skin. Sens. 1

Aquatic Acute 1

Aquatic Chronic 1

Poznámka: Deltametrín a reakčná zmes 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1) (CMIT/MIT) prispievajú ku klasifikácii výrobku, a preto musia byť uvedené na označení výrobku.

Koncentrácia čistej účinnej látky: 2,45%

- koniec dokumentu -