

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Biopren 5 EC larvicide concentrate

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

Číslo autorizácie: SK21-003

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0013824-0000

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)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	2
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	2
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

Larvox 5 EC

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	LODI S.A.S.
	Adresa	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Francúzsko
Číslo autorizácie	SK21-003	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0013824-0000	
Dátum autorizácie	08/02/2021	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	04/12/2030	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Babolna Bio Ltd
Adresa výrobcu	Szallas utca 6 1107 Budapest Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Dr Köves János út 1-3 H-2943 Babolna Maďarsko

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

Účinná látka	1386 - S-metoprén
Meno/Názov výrobcu	Babolna Bio ltd
Adresa výrobcu	Szállás utca 6 1107 Budapest Maďarsko
Miesto výrobných priestorov	Szallas utca 6 1107 Budapest Maďarsko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
S-metoprén	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Účinná látka	65733-16-6		6,42
Uhl'ovodíky, C10-C13, n-alkány, izoalkány, cyklické < 2%		Iná ako účinná látka		918-481-9	83,67
Kyselina benzénsulfónová, 4-C10-14-alkylderiváty, vápenaté soli		Iná ako účinná látka	90194-26-6	290-635-1	4,32
2-metyl-propán-1-ol		Iná ako účinná látka	78-83-1	201-148-0	2,02

2.2. Typ úpravy

ES - Emulgovateľný koncentrát

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	<p>Horľavá kvapalina a pary.</p> <p>Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.</p> <p>Spôsobuje vážne poškodenie očí.</p> <p>Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.</p> <p>Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.</p>
------------------------------	--

Bezpečnostné upozornenia

Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.

Noste ochranné rukavice.

Noste ochranné okuliare.

PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.

PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

Nevyvolávajte zvracanie.

Zozbierajte uniknutý produkt.

Uchovávajte na dobre vetranom mieste. Uchovávajte v chlade.

Uchovávajte uzamknuté.

Zneškodnite obsah. Prípadné zvyšky výrobku a prázdne obaly sa musia zneškodniť ako nebezpečný odpad.

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Blchy – profesionálne – na použitie v interiéri

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)	Vedecký názov: Ctenocephalides Bežný názov: blchy Vývojové štádium: larvy/ hmyz
Oblasti použitia	Vnútorne Prípravok je vhodný na ošetrovanie takých miest, ktoré môžu byť miestom rozmnožovania blších lariev, alebo kde boli pozorované imága, napr. na miestach oddychu domácich zvierat, kobercoch, čalúnenom nábytku.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: sprejovanie Detailný opis: Postrek (ručným postrekovačom) Naneste postrek na miesta výskytu blších lariev, alebo kde boli pozorované ich imága (pretože imága signalizujú miesto výskytu lariev)
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: Zmiešajte 5 ml koncentrátu Larvox 5 EC s vodou tak, aby ste získali spolu 5 litrov. 5 litrov pracovného roztoku stačí na ošetrovanie plochy 100 m ²

	<p>Riedenie (%): 0.1% (1:1000) Počet a časový rozvrh aplikácie: Účinnosť zvyšku materiálu: v prípade dodržania vyššie uvedených predpisov a navrhovaného dávkovania výrobok dokáže vyvíjať účinok až 12 týždňov po aplikácii. Prípravok aplikujte maximálne štyrikrát za rok.</p>
Kategória(ie) používateľov	<p>Vyškolенý profesionál</p> <p>Profesionálne</p>
Veľkosti balenia a obalový materiál	<p>Nepriehľadná HDPE alebo COEX HDPE/PA fľaša: 100, 200, 250, 300, 500, 750, 1000 ml</p> <p>Nepriehľadná HDPE alebo COEX HDPE/PA nádoba: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 L</p>

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pozrite Všeobecný návod na použitie.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pozrite Všeobecný návod na použitie.

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

Pozrite Všeobecný návod na použitie.

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

Pozrite Všeobecný návod na použitie.

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

Pozrite Všeobecný návod na použitie.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Výrobok musí byť použitý vždy v súlade s informáciou uvedenou na etikete.

Na určenie podmienok aplikácie zohľadnite vývojový cyklus a vlastnosti cieľových organizmov. Dôležité je určiť predovšetkým najcitlivejšie fázy vývoja škodcov, harmonogram aplikácie a miesta ošetrovania.

Na hubenie už vyvinutých blch je pre vyvinutie doplnkového účinku potrebné použiť čo najskôr prípravok na hubenie dospelých jedincov.

Pred prípravou pracovného roztoku koncentrát dôkladne pretraste, a po vymeraní potrebného množstva nádobku znova uzavrite. Naplňte postrekovacie zariadenie (ručný postrekovač s tlakom 1-3 bar) do polovice, namerajte nižšie uvedené množstvo koncentrátu Larvox 5 EC, a nalejte do postrekovača. Potom naplňte postrekovač do požadovanej úrovne a dôkladne zmiešajte pracovný roztok. Pripravený pracovný roztok uchovávajte uzavretý a spotrebujte ho do 48 hodín. Po použití, alebo po dlhšej dobe státia z času na čas pretraste pracovný roztok.

Je nepravdepodobné, že by koncentrát Larvox 5 EC poškodzoval ošetrované povrchy, napriek tomu – aby sa predišlo nežiadúcim účinkom – sa odporúča vykonať skúšku na málo viditeľnom povrchu. Je to dôležité predovšetkým pri aplikácii na kobercoch a čalúnených nábytkoch. V prípade aplikácie na veľmi poréznom povrchu (napríklad tehly, omietka, cement a pod.) môže dôjsť k zníženiu účinnosti.

Zmiešajte 5 ml koncentrátu Larvox 5 EC s vodou tak, aby ste získali spolu 5 litrov.

5 litrov pracovného roztoku stačí na ošetrovanie plochy 100 m².

Prípravok je vhodný na ošetrovanie takých miest, ktoré môžu byť miestom rozmnožovania blších lariev, alebo kde boli pozorované imága, napr. na miestach oddychu domácich zvierat, kobercoch, čalúnenom nábytku. Po aplikácii je potrebné dôkladne vyvetrať. Nepoužívajte v exteriéri na mieste vyhotovenom na chov domácich zvierat.

Pri postrekovaní treba zabrániť prístupu domácich zvierat. Nepoužívajte prípravok priamo postrekom na zvieratá. Zabezpečte, aby domáce zvieratá mohli mať prístup na ošetrované miesto, alebo do brlohu prístup až vtedy, ak sprej úplne vyschol.

Účinnosť zvyšku materiálu: v prípade dodržania vyššie uvedených predpisov a navrhovaného dávkovania výrobok dokáže vyvíjať účinok až 12 týždňov po aplikácii. Účinnosť zvyškov látky sa znižuje čistením ošetrovaných povrchov, alebo chádzou po nich.

Prípravok aplikujte maximálne štyrikrát za rok.

V rámci programu ničenia škodcov sa odporúča použiť aj insekticídne prostriedky s iným mechanizmom účinku (rotácia).

Pokiaľ to je možné, odporúča sa chemické ošetrovanie kombinovať s inými postupmi bez použitia chemikálií.

Na infikovaných miestach sa treba pokúsiť úplne zlikvidovať všetkých škodcov.

Ak sú potrebné dlhodobejšie ošetrovania, v rámci ošetrovaní sa oplatí striedať prípravky s rôznymi mechanizmami účinkov.

Mieru účinnosti treba neustále sledovať, v prípade zníženej účinnosti je potrebné prešetriť, či nedošlo k prípadnému vzniku rezistencie.

Informujte distribútora, ak by ošetrovanie prípravkom bolo neúčinné.

Vyhýbajte sa nepretržitému používaniu prípravku.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Nepoužívajte v budove používanej na účely chovu domácich zvierat.

Výrobok smie byť použitý výlučne na hubenie hmyzu, a to len podľa návodu na použitie.

Uchovávajte mimo dosahu detí!

Nepoužívajte prípravok priamo na potraviny, krmivo, nápoje a na takých povrchoch, alebo nástrojoch, ktoré sa pravdepodobne dostanú do styku s potravinami, krmivom, nápojmi, alebo zvieratami.

Neaplikujte prípravok priamo na ľuďoch, domácich zvieratách, rastlinách a posteľnom prádle.

Pri aplikácii dodržujte príslušné predpisy.

Po práci s prípravkom si dôkladne umyte ruky mydlom a teplou vodou.

Pri aplikácii zabezpečte primerané vetranie.

Pri manipulácii s výrobkom sa povinne musia používať ochranné okuliare alebo iná ochrana tváre.

Osobám bez ochrannej výbavy a zvieratám treba zabrániť prístupu na ošetrovanú plochu dovtedy, kým neuschne.

Ošetrovanú miestnosť je možné znova používať po aplikácii prípravku až po uschnutí postreku a po dôkladnom vyvetraní miestnosti.

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

Po vdýchnutí: presuňte postihnutého na čerstvý vzduch, uvoľnite tesný odev, uložte do pohodlnej pozície a nechajte ho v teple a pokoji. V prípade nevoľnosti vyhľadajte lekára.

Pri styku s pokožkou: odstrániť kontaminovaný odev a postihnutú časť pokožky dôkladne umyť najskôr veľkým množstvom vody, potom vodou a mydlom.

Po zasiahnutí očí: niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Postihnutú osobu nechajte 30 minút oddychovať, a v prípade opuchu, začervenania, alebo bolesti očí vyhľadajte očnému lekárovi.

Po požití. Nevyvolávajte zvracanie! Ak je postihnutý pri vedomí, vypláchnite mu ústa veľkým množstvom vody.

V prípade nevoľnosti vyhľadajte lekára. Po požití okamžite volajte Národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Prípadné zvyšky výrobku a prázdne obaly sa musia zneškodniť ako nebezpečný odpad. Odporúčaný spôsob zneškodnenia: spaľovanie.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladujte v pôvodnom, nepriesvitnom uzavretom obale na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste. Chráňte od zdrojov tepla, priameho slnečného žiarenia a mrazu. Skladovať pri teplote do 30 °C. Minimálna trvanlivosť: 4 roky.

6. Ďalšie informácie