

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Formitox

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

Číslo autorizácie: SK23-011

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0031043-0000

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	4
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	5
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	5
6. Ďalšie informácie	5

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Formitox
BIOFORMATOX
Orion Total Attack

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	Papírna Moudrý, s.r.o.
	Adresa	Nádražní 56 667 01 Židlochovice Česká republika
Číslo autorizácie	SK23-011	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0031043-0000	
Dátum autorizácie	22/06/2023	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	07/06/2033	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	Papírna Moudrý, s.r.o.
Adresa výrobcu	Nádražní 56 667 01 Židlochovice Česká republika
Miesto výrobných priestorov	Nádražní 56 667 01 Židlochovice Česká republika

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

Účinná látka	1342 - (3-fenoxybenzyl)-3-(2,2-dichlóretenyl)-2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát (permetrín)
Meno/Názov výrobcu	LIMARU NV
Adresa výrobcu	Business Center Mezzo, Paalsesteenweg170 Bus 7 3583 Beringen Belgicko
Miesto výrobných priestorov	TAGROS CHEMICALS INDIA LTD, Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV, Floor, 72 Marshalls Road, Egmore 600.008 Chennai India

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
(3-fenoxybenzyl)-3-(2,2-dichlóretenyl)-2,2-dimetylcyklopropánkarboxylát (permetrín)		Účinná látka	52645-53-1	258-067-9	0,25
vápenec	limestone / calciumcarbonate	Iná ako účinná látka	1317-65-3	215-279-6	19,75
cukor (sacharóza)	Sucrose / beta-D-fructofuranosyl alpha-D-glucopyranoside	Iná ako účinná látka	57-50-1	200-334-9	79,95
Egacidová modrá K	hlavnou zložkou zmesi je látka Acid blue 25 - natrium-1-amino-4-(fenylamino)-9,10-dioxoantracén-2-sulfonát (CAS: 6408-78-2), v koncentrácii > 95%	Iná ako účinná látka	6408-78-2	229-068-1	0,05

2.2. Typ úpravy

CP - Kontaktný prášok

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	<p>Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.</p> <p>Obsahuje permetrín. Môže vyvolať alergickú reakciu.</p>
Bezpečnostné upozornenia	<p>Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.</p> <p>Uchovávajte mimo dosahu detí.</p>

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

Zozbierajte uniknutý produkt.

Zneškodnite obsah / obal v súlade s miestnymi / národnými predpismi pre likvidáciu nebezpečných odpadov.

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Insekticídny posypový prostriedok na hubenie mravcov

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Insekticídny posyp na mravce na použitie v interiéri.
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	<p>Vedecký názov: Lasius niger Bežný názov: mravce Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Lasius sp. Bežný názov: mravce Vývojové štádium: dospelé jedince</p>
Oblasti použitia	Vnútorne
Spôsob(y) aplikácie	<p>Spôsob: Posyp Detailný opis: Na použitie v interiéri na tvrdých poréznych a neporéznych povrchoch. Formitox kryštalický prášok sa aplikuje na povrch, kde boli mravce pozorované, v dávke 1 g v 1 cm širokej a približne 35 cm dlhej čiare. Na dávkovanie výrobku použite priloženú odmerku. Jedna zarovnaná odmerka zodpovedá jednej dávke (1 g) prípravku. Počet mravcov sa zníži do 14 dní po aplikácii. Výrobok účinkuje po dobu 3 týždňov od aplikácie. Výrobok je možné aplikovať opakovane, maximálne 9 ošetrení za rok.</p>
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	<p>Aplikačná dávka: 1 g v 1 cm širokej a približne 35 cm dlhej čiare Riedenie (%): žiadne Počet a časový rozvrh aplikácie: Počet mravcov sa zníži do 14 dní po aplikácii. Výrobok účinkuje po dobu 3 týždňov od aplikácie. Výrobok je možné aplikovať opakovane, maximálne 9 ošetrení za rok.</p>
Kategória(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	120 g alebo 200 g Nádoba na prášok (typ nádoby s otvoreným/uzavretým vekom) z kartónu. Dno je

kovové s vnútornou vrstvou pokrytou hliníkom. Veko je z plastu. Priložená odmerka je z plastu.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Odstráňte zdroje potravy z okolia miesta aplikácie výrobku.

Na veko nádoby je posuvné tlačidlo na otvorenie/uzavretie. Otvorte nádobu a aplikujte 1 g výrobku priamo na povrch vo forme 1 cm širokej a cca 35 cm dlhej čiary do cestičiek mravcov a na miesta neprístupné deťom a domácim zvieratám, najmä mačkám.

Na dávkovanie výrobku použite priloženú odmerku. Jedna zarovnaná odmerka zodpovedá jednej dávke (1 g) výrobku.

Ošetrované povrchy sa nesmú čistiť (na sucho ani na mokro).

Používajte biocídy bezpečne. Pred použitím výrobku si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Zvyšky výrobku mechanicky pozbierajte a zlikvidujte ako nebezpečný odpad!

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Pri používaní výrobku je nutné dodržiavať návod na použitie. Na miesta ošetrované výrobkom Formitox je nutné zabrániť prístupu deťom, domácim a hospodárskym zvieratám, najmä mačkám kvôli ich vysokej citlivosti na pyretróidy (permetrín).

Pred aplikáciou odstráňte alebo zakryte terária, akváriá a kletky pre zvieratá.

Zabráňte kontaminácii potravín, nápojov a krmív výrobkom.

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

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Zastavte únik, ak to môžete urobiť bez rizika. Zabráňte kontaminácii pôdy, odpadových vôd a povrchových / podzemných vôd. Informujte úrady, ak sa výrobok dostane do kanalizácie alebo verejných vôd. Suchý výrobok pozbierajte mechanicky. Zbierajte do vhodnej, uzavretej a označenej nádoby. Zneškodnite ako nebezpečný odpad.

Pokyny pre prvú pomoc:

Po vdýchnutí: Presuňte osobu na čerstvý vzduch.

Pri kontakte s pokožkou: Zasiahnuté miesto dôkladne umyte vodou a mydlom.

Po požití: Vypláchnuť ústa vodou.

Po zasiahnutí očí: Opatrne ich niekoľko minút vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich.

Pokračujte vo vyplachovaní.

Ak sa necítite dobre volajte NÁRODNÉ TOXOKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM / lekára.

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

Nespotrebovaný výrobok a obalový materiál zneškodnite ako nebezpečný odpad.

Zákaz opakovaného použitia obalu.

Zvyšky použitého výrobku mechanicky pozbierajte a odneste do zberne nebezpečného odpadu.

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

Skladujte v tesne uzavretých pôvodných nádobách na suchom, tmavom a dobre vetranom mieste pri teplote 0 °C až 30 °C.

Spotrebujte do 24 mesiacov od dátumu výroby.

Záručná doba: 24 mesiacov od dátumu výroby v pôvodných obaloch a pri dodržaní podmienok skladovania.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Na veku nádoby je posuvné tlačidlo na otvorenie/uzavretie. Otvorte nádobu a aplikujte 1 g výrobku priamo na povrch vo forme 1 cm širokej a cca 35 cm dlhej čiary. Na dávkovanie výrobku použite priloženú odmerku. Jedna zarovnaná odmerka zodpovedá jednej dávke (1 g) výrobku.
Po dokončení aplikácie obal uzavrite.
Čas potrebný na dosiahnutie biocídneho účinku: 30 minút po kontakte mravcov s výrobkom.
Doba účinku: 21 dní po aplikácii výrobku.
Zahubí viac ako 90% mravcov do 14 dní od aplikácie výrobku.
Používajte biocídy bezpečne. Pred použitím výrobku si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.
Zvyšky výrobku mechanicky pozbierajte a zlikvidujte ako nebezpečný odpad!

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pri používaní výrobku je nutné dodržiavať návod na použitie. Na miesta ošetrované výrobkom Formitox je nutné zabrániť prístupu deťom, domácim a hospodárskym zvieratám, najmä mačkám kvôli ich vysokej citlivosti na pyreroidy (permetrín).
Pred aplikáciou odstráňte alebo zakryte terária, akváriá a kletky pre zvieratá.
Zabráňte kontaminácii potravín, nápojov a krmív výrobkom.

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

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Zastavte únik, ak to môžete urobiť bez rizika. Zabráňte kontaminácii pôdy, odpadových vôd a povrchových / podzemných vôd. Informujte úrady, ak sa výrobok dostane do kanalizácie alebo verejných vôd. Suchý výrobok pozbierajte mechanicky. Zbierajte do vhodnej, uzavretej a označenej nádoby. Zneškodnite ako nebezpečný odpad.
Pokyny pre prvú pomoc:
Po vdýchnutí: Presuňte osobu na čerstvý vzduch.
Pri kontakte s pokožkou: Zasiahnuté miesto dôkladne umyte vodou a mydlom.
Po požití: Vypláchnuť ústa vodou.
Po zasiahnutí očí: Opatrne ich niekoľko minút vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
Ak sa necítite dobre volajte NÁRODNÉ TOXOKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM / lekára.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Nespotrebovaný výrobok a obalový materiál zneškodnite ako nebezpečný odpad.
Zákaz opakovaného použitia obalu.
Zvyšky použitého výrobku mechanicky pozbierajte a odneste do zberne nebezpečného odpadu.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladujte v tesne uzavretých pôvodných nádobách na suchom, tmavom a dobre vetranom mieste pri teplote 0 °C až 30 °C.
Spotrebujte do 24 mesiacov od dátumu výroby.
Záručná doba: 24 mesiacov od dátumu výroby v pôvodných obaloch a pri dodržaní podmienok skladovania.
Zabráňte prístupu deťom a cieľovým organizmom / domácim zvieratám.

6. Ďalšie informácie

Držiteľ autorizácie môže zvoliť použitie iných pokynov na bezpečné použitie ako vyššie uvedených, ak ich zvolená kombinácia je v súlade s pravidlami podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008.
Telefónne číslo pre naliehavé situácie:
Národné toxikologické informačné centrum (NTIC)
Univerzitná nemocnica Bratislava
Pracovisko - Nemocnica akad. L. Déreya, Kramáre, Klinika pracovného lekárstva a toxikológie LF UK, SZU a UNB
Limbová 5, 833 05 Bratislava
24 hodinová konzultačná služba pri akútnych intoxikáciách: telefón: +421 2 5477 4166 mobil: +421 911 166 066.

