

CS

PŘÍLOHA

SOUHRN VLASTNOSTÍ BIOCIDNÍHO PŘÍPRAVKU

Formitox

Typ přípravku (typy přípravků)

PT18: Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců

Číslo povolení: CZ-0031042-0000

Číslo záznamu v registru R4BP: CZ-0031042-0000

Kapitola 1. ADMINISTRATIVNÍ INFORMACE

1.1. Obchodní název (názy) přípravku

Obchodní název (názy)	Formitox BIOFORMATOX ORION TOTAL ATTACK Prášek na hubení mravenců
-----------------------	---

1.2. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	Papírna Moudrý, s.r.o.
	Adresa	Nádražní 56 667 01 Židlochovice ostatní: Czech Republic
Číslo povolení	CZ-0031042-0000	
Číslo záznamu v registru R4BP	CZ-0031042-0000	
Datum udělení povolení	07/06/2023	
Datum skončení platnosti povolení	07/06/2033	

1.3. Výrobce (výrobci) přípravku

Jméno (název) výrobce	Papírna Moudrý, s.r.o.
Adresa výrobce	Nádražní 56 667 01 Židlochovice Česko
Umístění výrobních závodů	Papírna Moudrý, s.r.o. site 1 Nádražní 56 667 01 Židlochovice Česko

1.4. Výrobce (výrobci) účinné látky (účinných látek)

Účinná látka	3-fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarboxylát (permethrin)
Jméno (název) výrobce	LIMARU NV
Adresa výrobce	Business Center Mezzo, Paalsesteenweg170 Bus 7 358 3 Beringen Belgie
Umístění výrobních závodů	LIMARU NV site 1 TAGROS CHEMICALS INDIA LTD, Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV, Floor, 72 Marshalls Road, Egmore 600.008 Chennai Indie

Kapitola 2. SLOŽENÍ A TYP SLOŽENÍ PŘÍPRAVKU

2.1. Kvalitativní a kvantitativní informace o složení přípravku

Obecný název	Název IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
3-fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyklopropan karboxylát (permethrin)		účinná látka	52645-53-1	258-067-9	0,25 % (w/w)

2.2. Typ (typy) složení

CP Prášek účinkující dotykově

Kapitola 3. STANDARDNÍ VĚTY O NEBEZPEČNOSTI A POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ

Standardní věty o nebezpečnosti	<p>H410: Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.</p> <p>EUH208: Obsahuje permethrin. Může vyvolat alergickou reakci.</p>
Pokyny pro bezpečné zacházení	<p>P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.</p> <p>P102: Uchovávejte mimo dosah dětí.</p> <p>P273: Zabraňte uvolnění do životního prostředí.</p> <p>P391: Uniklý produkt seberte.</p> <p>P501: Odstraňte obsah / obal v souladu s místními / národními předpisy pro likvidaci nebezpečných odpadů.</p>

Kapitola 4. POVOLENÉ (POVOLENÁ) POUŽITÍ

4.1. Popis použití

Tabulka 1. insekticidní posypový přípravek k hubení mravenců

Typ přípravku	PT18: Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců
V příslušných případech přesný popis povoleného použití	insekticidní posyp na mravence pro použití v interiéru
Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)	Latinský název: ostatní: <i>Lasius niger</i> Obecný název: ostatní: mravenci Vývojové stadium: dospělci Latinský název: ostatní: <i>Lasius</i> sp. Obecný název: ostatní: mravenci Vývojové stadium: dospělci
Oblast(i) použití	použití ve vnitřních prostorech
Metoda (metody) aplikace	Metoda: ostatní: Posyp Podrobný popis: Pro použití v interiéru na tvrdých porézních a neporézních površích. Formitox krystalický prášek se aplikuje na povrch, kde byli mravenci pozorováni, v dávce 1 g v 1 cm široké a přibližně 35 cm dlouhé čáře. K dávkování přípravku použijte přiloženou odměrku. Jedna zarovnaná odměrka odpovídá jedné dávce (1 g) přípravku. Počet mravenců se sníží do 14 dnů po aplikaci. Přípravek účinkuje po dobu 3 týdnů od aplikace. Přípravkem lze opakovaně aplikovat maximálně 9 ošetření za rok.
Aplikační dávka (dávky) a frekvence	Aplikační dávka: 1 g v 1 cm široké a přibližně 35 cm dlouhé čáře Ředění (%): žádné Počet a načasování aplikace: Počet mravenců se sníží do 14 dnů po aplikaci. Přípravek je schopen účinkovat 3 týdny po aplikaci. Přípravkem lze opakovaně aplikovat maximálně 9 ošetření za rok.
Kategorie uživatelů	široká veřejnost (neodborná)
Velikost balení a obalový materiál	100 g, 120 g, 150 g nebo 200 g Nádoba na prášek (typ nádoby s otevřeným/uzavřeným víkem) z kartonu. Dno je kovové s vnitřní vrstvou pokrytou hliníkem. Víko je z plastové. Přiložená odměrka je z plastu.

	Sáček (materiál je folie PET/ PE 12/60 s EVOH, k balení je přiložená odměrka z plastu stejná jako u nádoby), velikost sáčku: 50/70/75/80/100/120/140/150/200 g.
--	--

4.1.1. Návod k danému způsobu použití

Odstraňte zdroje potravy z okolí místa aplikace přípravku.

Na víku nádoby je posuvné tlačítko k otevření/uzavření. Otevřete nádobu a aplikujte 1 g přípravku přímo na povrch ve formě 1 cm široké a cca. 35 cm široké čáry do cestiček mravenců a na místa nepřístupná dětem a domácím zvířatům, zejména kočkám.

K dávkování přípravku použijte přiloženou odměrku. Jedna zarovnaná odměrka odpovídá jedné dávce (1 g) přípravku.

Ošetřené povrchy se nesmí čistit (na sucho ani na mokro).

Používejte biocidy bezpečně. Před použitím přípravku si vždy přečtěte etiketu a informace o přípravku.

Zbytky přípravku mechanicky posbírejte a zlikvidujte jako nebezpečný odpad!

4.1.2. Opatření ke zmírnění rizik k danému způsobu použití

Dodržujte pokyny k používání přípravku. Na místa ošetřená přípravkem Formitox je nutné zabránit přístupu dětem, domácím a hospodářským zvířatům, zejména kočkám kvůli jejich vysoké citlivosti na pyretroidy (permethrin).

Před aplikací odstraňte nebo zakryjte terária, akvária a klece pro zvířata.

Zabraňte kontaminaci potravin, nápojů a krmiv přípravkem.

4.1.3. Údaje o možných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí pro daný způsob použití

Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Zastavte únik, pokud to můžete udělat bez rizika. Zamezte kontaminaci půdy, odpadních vod a povrchových/podzemních vod. Informujte úřady, pokud se přípravek dostane do kanalizace nebo vodních ploch. Přípravek posbírejte mechanicky. Sbírejte do vhodné, uzavřené a označené nádoby. Zlikvidujte jako nebezpečný odpad.

Pokyny pro první pomoc:

Při nadýchání: Vyvést postiženého na čerstvý vzduch.

Při styku s kůží: Zasažené místo důkladně omyjte vodou a mýdlem.

Při požití: Vypláchnout ústa vodou.

Při zasažení očí: Opatrně několik minut vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li přítomny a lze-li to snadno

provést. Pokračujte ve vyplachování.

Pokud se necítíte dobře, zavolejte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM/lékaře.

4.1.4. Pokyny pro bezpečné odstranění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Nspotřebovaný přípravek a obalový materiál zlikvidujte jako nebezpečný odpad.

Zákaz opakovaného použití obalu.

Zbytky použitého přípravku mechanicky posbírejte a odneste do sběrný nebezpečného odpadu.

4.1.5. Podmínky skladování a doba skladovatelnosti přípravku za normálních podmínek skladování pro daný způsob použití

Skladujte v těsně uzavřeném původním obalu na suchém, tmavém a dobře větraném místě při teplotách 0 °C až 30 °C.

Spotřebujte do 24 měsíců od data výroby.

Záruční doba: 24 měsíců od data výroby v původních obalech při dodržení skladovacích podmínek.

Kapitola 5. OBECNÝ NÁVOD K POUŽITÍ¹

5.1. Návod k použití

Použití v interiéru.

Odstraňte zdroje potravy z okolí místa aplikace přípravku.

Na víku nádoby je posuvné tlačítko k otevření/uzavření. Otevřete nádobu a aplikujte 1 g přípravku přímo na povrch ve formě 1 cm široké a cca. 35 cm široké čáry. K dávkování přípravku použijte přiloženou odměrku. Jedna zarovnaná odměrka odpovídá jedné dávce (1 g) přípravku.

Po dokončení aplikace obal uzavřete.

Čas potřebný k dosažení biocidního účinku: 30 minut po kontaktu mravenců s přípravkem.

Doba účinku: 21 dní po aplikaci přípravku.

Zahubí více než 90% mravenců do 14 dní po aplikaci přípravku.

Používejte biocidy bezpečně. Před použitím přípravku si vždy přečtěte etiketu a informace o přípravku.

Zbytky přípravku mechanicky posbírejte a zlikvidujte jako nebezpečný odpad!

5.2. Opatření ke zmírnění rizik

Dodržujte pokyny k používání přípravku. Na místa ošetřená přípravkem Formitox je nutné zabránit přístupu dětem, domácím a hospodářským zvířatům, zejména kočkám kvůli jejich vysoké citlivosti na pyretroidy (permethrin).

Před aplikací odstraňte nebo zakryjte terária, akvária a klece pro zvířata.

Zabraňte kontaminaci potravin, nápojů a krmiv přípravkem.

5.3. Údaje o možných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a pohotovostní opatření na ochranu životního prostředí

Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Zastavte únik, pokud to můžete udělat bez rizika. Zamezte kontaminaci půdy, odpadních vod a povrchových/podzemních vod. Informujte úřady, pokud se přípravek dostane do kanalizace nebo vodních ploch. Přípravek posbírejte mechanicky. Sbírejte do vhodné, uzavřené a označené nádoby. Zlikvidujte jako nebezpečný odpad.

Pokyny pro první pomoc:

Při nadýchání: Vyved'te postiženého na čerstvý vzduch.

Při styku s kůží: Zasažené místo důkladně omyjte vodou a mýdlem.

Při požití: Vypláchnout ústa vodou.

Při zasažení očí: Opatrně několik minut vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li přítomny a lze-li to snadno

provést. Pokračujte ve vyplachování.

Pokud se necítíte dobře, zavolejte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM/lékaře. Mějte po ruce obal přípravku nebo jeho etiketu.

¹Návod k použití, opatření ke zmírnění rizik a jiné návody k použití uvedené v tomto oddíle platí pro povolená použití.

5.4. Pokyny pro bezpečné odstranění přípravku a jeho obalu

Nspotřebovaný přípravek a obalový materiál zlikvidujte jako nebezpečný odpad.

Zákaz opakovaného použití obalu.

Zbytky použitého přípravku mechanicky posbírejte a odneste do sběrný nebezpečného odpadu.

5.5. Podmínky skladování a doba skladovatelnosti přípravku za normálních podmínek skladování

Skladujte v těsně uzavřeném původním obalu na suchém, tmavém a dobře větraném místě při teplotách 0 °C až 30 °C.

Spotřebujte do 24 měsíců od data výroby.

Záruční doba: 24 měsíců od data výroby v původních obalech při dodržení skladovacích podmínek.

Zabraňte přístupu dětem a necílovým organismům/ domácím zvířatům.

Kapitola 6. DALŠÍ INFORMACE

Držitel povolení může zvolit použití jiných pokynů pro bezpečné použití, než výše uvedených, pokud jejich zvolená kombinace je v souladu s pravidly podle nařízení (ES) č. 1272/2008.

Telefonní číslo pro naléhavé situace:

Toxikologické informační středisko

Klinika pracovního lékařství VFN a 1. LF UK

Na Bojišti 1, 120 00, Praha 2

tel: 224 919 293 a 224 915 402