

Souhrn vlastností biocidního přípravku pro kategorii biocidních přípravků

Název kategorie biocidních přípravků: INSECTICIDES FOR HOME USE

Typ přípravku (typy přípravků): Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců (Regulace živočišných škůdců)

Číslo povolení: EU-0021035-0000

Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3: EU-0021035-0000

Obsah

Část I. – První úroveň informací	1
1. Administrativní informace	1
2. Složení a forma kategorie přípravků	2
Část II. – Druhá úroveň informací – meta SPC	3
1. Administrativní informace o meta SPC - INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY	3
2. Složení meta SPC	3
3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení pro meta SPC	4
4. Povolené (povolená) použití pro meta SPC	4
5. Obecné pokyny pro použití přípravků zahrnutých v meta SPC	6
6. Další informace	8
7. Třetí úroveň informací: jednotlivé přípravky v meta SPC	8

Část I. – První úroveň informací

1. Administrativní informace

1.1. Název kategorie biocidních přípravků

INSECTICIDES FOR HOME USE

1.2. Typ přípravku (typy přípravků)

Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců (Regulace živočišných škůdců)

1.3. Držitel povolení

Jméno (název) a adresa držitele povolení	Jméno (název)	Agrobiothers Laboratoire
	Adresa	ZI Route des Platières 71290 CUISERY Francie
Číslo povolení	EU-0021035-0000	
Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3	EU-0021035-0000	
Datum udělení povolení	16/06/2020	
Datum skončení platnosti povolení	31/05/2030	

1.4. Výrobce (výrobci) biocidních přípravků

Název výrobce	Agrobiothers Laboratoire
Adresa výrobce	ZI Route des Platières 71290 CUISERY Francie
Umístění výrobních závodů	AF3 16 rue de l'Oberwald 68360 Soultz Francie

1.5. Výrobce(i) účinné látky / účinných látek

Účinná látka	1342 - 3-fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarboxylát (permethrin)
Název výrobce	Tagros Chemicals India Ltd. (Art.95 List: LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited))
Adresa výrobce	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Bldg., IV floor 72 Marshal's road Egmore 600008 Chennai Indie
Umístění výrobních závodů	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam Cuddalore 607 005 Tamilnadu Indie
Účinná látka	1386 - S-methopren
Název výrobce	Babolna bio Ltd.
Adresa výrobce	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Maďarsko
Umístění výrobních závodů	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Maďarsko

2. Složení a forma kategorie přípravků

2.1. Kvalitativní a kvantitativní informace o složení kategorie biocidních přípravků

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
3-fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarb		účinná látka	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-methopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	účinná látka	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
Isopropylalkohol	Propan-2-ol	Neúčinná látka	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
n-butan	n-butane	Neúčinná látka	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458
propan	propane	Neúčinná látka	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271
isobutan	isobutane	Neúčinná látka	75-28-5	200-857-2	4,068 - 4,068

2.2. Typ(y) složení (forma)

Část II. – Druhá úroveň informací – meta SPC

1. Administrativní informace o meta SPC

1.1. Identifikátor meta SPC

INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY

1.2. Přípona k číslu povolení

1-1

1.3 Typ přípravku (typy přípravků)

Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců (Regulace živočišných škůdců)

2. Složení meta SPC

2.1. Kvalitativní a kvantitativní informace o složení meta SPC

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
3-fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyklopropankarb		účinná látka	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-methopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	účinná látka	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
Isopropylalkohol	Propan-2-ol	Neúčinná látka	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
n-butan	n-butane	Neúčinná látka	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458
propan	propane	Neúčinná látka	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271

2.2. Typ(y) složení (forma) meta SPC

Forma (formy)

AE - Dávkovač aerosolu

3. Standardní věty o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení pro meta SPC

Standardní věty o nebezpečnosti

Extrémně hořlavý aerosol.

Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout

Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

Způsobuje vážné podráždění očí.

Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Obsahuje PERMETHRIN. Může vyvolat alergickou reakci.

Pokyny pro bezpečné zacházení

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Pečlivě si přečtěte všechny pokyny a řiďte se jimi.

Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. – Zákaz kouření.

Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení.

Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití.

Omyjte ruce důkladně po manipulaci.

PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc.

Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C/ 122 °F.

Skladujte při teplotě nepřesahující 40 °C/104 °F.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Uniklý produkt seberte.

Odstraňte obsah předáním oprávněné osobě.

Odstraňte obal předáním oprávněné osobě.

4. Povolené (povolená) použití pro meta SPC

4.1 Popis použití

Použití 1 - Insecticide household spray

Typ přípravku	Typ přípravku 18 - Insekticidy, akaricidy a přípravky k regulaci jiných členovců (Regulace živočišných škůdců)
V případě potřeby uveďte přesný popis povoleného použití	-
Cílový organismus (cílové organismy) (včetně vývojového stadia)	Latinský název: Ctenocephalides felis Obecný název: Blechy Vývojové stadium: Larvy Latinský název: Ctenocephalides felis Obecný název: Blechy Vývojové stadium: Dospělci Latinský název: Ixodes ricinus Obecný název: Klíšťata Vývojové stadium: - Latinský název: Rhipicephalus sanguineus Obecný název: Klíšťata Vývojové stadium: -
Oblast použití	Vnitřní Cílené ošetření neomyvatelného nábytku a textilií domácností, např. koberce, rohože, křesla.
Metoda(y) aplikace	Metoda: Stříkání Podrobný popis: Po vysátí ošetřovaného povrchu nastříkejte produkt ze vzdálenosti 30 cm.
Aplikační dávka(y) a četnost aplikací	Míra aplikace: 1,3vteřinový postřik cca 1 m ² (2,1 g/m ²). Ředění (%): Počet a načasování aplikace: Minimální časový úsek mezi dvěma zákroky je 6 měsíců.
Kategorie uživatelů	Široká veřejnost (neprofesionál)
Velikost balení a obalový materiál	Plechová aerosolová nádoba s vnitřní vrstvou z epoxyfenolového ochranného laku (250ml nebo 500ml) Plechová aerosolová nádoba bez vnitřní vrstvy (300ml)

4.1.1 Návod k danému způsobu použití

Viz obecné pokyny k použití

4.1.2 Opatření ke zmírnění rizika k danému způsobu použití

Viz obecné pokyny k použití

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

Viz obecné pokyny k použití

4.1.4 Pokyny pro bezpečné zneškodnění přípravku a jeho obalu pro daný způsob použití

Viz obecné pokyny k použití

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

Viz obecné pokyny k použití

5. Obecné pokyny pro použití přípravků zahrnutých v meta SPC

5.1. Pokyny pro používání

- Produkt je určen k cílenému ošetření neomyvatelného nábytku a textilií v domácnosti, např. koberce, rohože, křesla
- Před použitím si vždy přečtěte štítek nebo leták a dodržujte všechny uvedené instrukce.
- Dodržujte doporučené aplikační dávky.
- Reziduální účinnost až 6 měsíců, která může být snížena běžným čištěním (např. vysáváním koberců) nebo rozsáhlým využíváním povrchů (např. chůze, tření atd.).

- V případě přetrvávajícího napadení použijte jiný produkt obsahující aktivní látku s odlišným působením, abyste zamezili vzniku rezistence. Účelem je zneškodnit odolnější jedince z populace škůdců.

- Pokud nákaza přetrvává navzdory použití v souladu s instrukcemi na štítku/letáku kontaktujte profesionály v oblasti hubení škůdců.

- Nepoužívejte u koček a dalších zvířat, nebo na kočičí pelíšky.
- V případě, že použití přípravku není účinné, informujte držitele povolení.

5.2. Opatření ke zmírnění rizika

- Nepoužívejte na vlhkých omyvatelných typech povrchů a na textil.
- Zamezte vypouštění přípravku do kanalizace - nábytek neotírejte vlhkými textiliemi a koberce ani rohože nevystavujte mokrému čištění.
- Před ošetřením odstraňte veškeré potraviny, krmivo a nápoje.
- Nepoužívejte na povrchy a vybavení v blízkosti nebo v možném kontaktu s potravinami, krmivem a nápoji.
- Zamezte vniknutí do očí.
- Po aplikaci postřiku opusťte místnost a nechte přípravek hodinu působit. Poté vyvětrejte.
- Odstraňte nebo zakryjte terária, akvária a zvířecí klece.
- Během aplikace postřiku vypněte vzduchový filtr v akváriu.
- Udržujte kočky mimo dosah ošetřených povrchů a to z důvodu vysoké citlivosti koček na toxicitu permethrinu.
- Při aplikaci nesmí být přítomny děti, ani domácí zvířata.

5.3. Údaje o pravděpodobných přímých nebo nepřímých účincích, pokyny pro první pomoc a naléhavé případy

- V případě nadýchání: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a udržujte ho v polosedu. V případě příznaků a/nebo nadýchání velkého množství okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Při zasažení očí: Okamžitě začněte oči proplachovat velkým množstvím vody, občas zvedněte horní a dolní víčko. Zkontrolujte a vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování vlažnou vodou po dobu nejméně 10 minut. Vyhledejte lékařskou pomoc, přetrvává-li podráždění očí, nebo jsou-li oči poškozeny.
- V případě kontaktu s kůží: Odstraňte kontaminovaný oděv a obuv. Zasaženou kůži opláchněte vodou. Objeví-li se příznaky, kontaktujte Toxikologické informační středisko - tel.: 224 91 92 93 nebo 224 91 54 02.
- Při náhodném požití: Vyplachujte ústa vodou. V případě příznaků a/nebo v případě požití většího množství produktu kontaktujte ihned Toxikologické informační středisko - tel.: 224 91 92 93 nebo 224 91 54 02
- V případě poruchy vědomí nepodávejte nápoje a nevyvolávejte zvracení; umístěte postiženého do zotavovací polohy a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Mějte k dispozici obal nebo informační štítek produktu.
- Permethrin může být pro kočky nebezpečný. V případě příznaků otravy vyhledejte okamžitě veterinární pomoc a ukažte veterináři obal tohoto přípravku.
- Pyrethroidy mohou způsobit parestézii (pálení a píchání kůže bez podráždění). Pokud příznaky přetrvávají: Vyhledejte lékařskou pomoc.

5.4. Pokyny pro bezpečnou likvidaci přípravku a jeho obalu

- Nepoužitý produkt nevypouštějte do země, do vodních toků, do kanalizace (dřez, WC atd.), ani do odtoků
- Nepoužitý produkt, jeho obal a veškeré další odpady likvidujte v souladu s místní platnou legislativou

5.5. Podmínky skladování a doba trvanlivosti přípravku při běžných podmínkách skladování

- Doba použitelnosti: 24 měsíců
- Neskladujte při teplotách nad 40 °C
- Nevystavujte přímému slunečnímu záření
- Chraňte před mrazem

6. Další informace

--

7. Třetí úroveň informací: jednotlivé přípravky v meta SPC

7.1 Obchodní název (názvy), číslo povolení a konkrétní složení jednotlivých biocidních přípravků

Obchodní název		
	FRONTLINE PET CARE SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Tržní prostor: EU
	SPRAY ANTIPARASITAIRE POUR L'HABITAT 300 ML FRISKIES	Tržní prostor: EU
	INSECTICIDE HABITAT/ HOME VETOCANIS	Tržní prostor: EU
	FRONTLINE HOMEGARD SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Tržní prostor: EU
	INSECTICIDE HABITAT/ HOME VITALVETO	Tržní prostor: EU
	SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VITALVETO / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Tržní prostor: EU
	SPRAY VITALVETO	Tržní prostor: EU
	SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VETOCANIS / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Tržní prostor: EU
	SPRAY VETOCANIS	Tržní prostor: EU
	BEAPHAR SPRAY POUR L'HABITAT INSECTICIDE	Tržní prostor: EU
	BEAPHAR OMGEVINGSSPRAY BINNEN INSECTICIDE	Tržní prostor: EU

BEAPHAR UMGEBUNGSSPRAY INNEN INSECTICIDE	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningsspray med insekticid og acaricid	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide and acaricide household spray	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Hyönteisten ja punkkien torjuntasuihke kotitalouksille	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD insektizides und akarizides Haushaltsspray	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray Εντομοκτόνο και ακαρεοκτόνο σπρέι οικιακής χρήσης	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray insetticida e acaricida per l'ambiente domestico	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide en acaricidespray voor huishoudelijk gebruik	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningsspray med insekticid og acaricid	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD INSETICIDA E ACARICIDA EM SPRAY PARA USO DOMÉSTICO	Tržní prostor: EU
FRONTLINE HOMEGARD Hushållspray med insekticid och acaricid	Tržní prostor: EU
EU-0021035-0001 1-1	

Číslo povolení

(Referenční číslo záznamu v registru R4BP 3 -
Vnitrostátní povolení)

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
3- fenoxybenzyl(1RS,3RS;1 RS,3SR)-3-(2,2- dichlorvinyl)-2,2- dimethylcyklopropankarb		účinná látka	52645-53-1	258-067-9	0,177

Obecný název	Název podle IUPAC	Funkce	Číslo CAS	Číslo ES	Obsah (%)
S-methopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	účinná látka	65733-16-6		0,00225
Isopropylalkohol	Propan-2-ol	Neúčinná látka	67-63-0	200-661-7	3,33475
n-butan	n-butane	Neúčinná látka	106-97-8	203-448-7	63,458
propan	propane	Neúčinná látka	74-98-6	200-827-9	16,271
isobutan	isobutane	Neúčinná látka	75-28-5	200-857-2	4,068