

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциди

Наименование на групата: INSECTICIDES FOR HOME USE

Продуктов(и) тип(ове): ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи

Номер на разрешението: EU-0021035-0000

**Референтен номер на актива
от Регистъра за биоциди
(R4BP 3):** EU-0021035-0000

Съдържание

Част I. — Първо ниво на информация	1
1. Административна информация	1
2. Състав и формулатция на групата продукти	2
Част II. — Второ ниво на информация — мета SPC	3
1. Административна информация за мета SPC - INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY	3
2. Състав на мета SPC	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност в мета SPC	4
4. Разрешена(и) употреба(и) на мета SPC	5
5. Общи указания за употреба на мета SPC	6
6. Друга информация	8
7. Трето информационно ниво: отделни продукти в мета SPC	8

Част I. — Първо ниво на информация

1. Административна информация

1.1. Наименование на групата

INSECTICIDES FOR HOME USE

1.2. Продуктов(и) тип(ове)

ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи

1.3. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението

Име	Agrobothers Laboratoire
Адрес	ZI Route des Platières 71290 CUISERY Франция
Номер на разрешението	EU-0021035-0000

Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)

EU-0021035-0000

Дата на издаване на разрешението

16/06/2020

Дата на изтичане
срока на валидност на разрешението

31/05/2030

1.4. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя

Agrobothers Laboratoire

Адрес на производителя

ZI Route des Platières 71290 CUISERY Франция

Местонахождение на производствените обекти

AF3 16 rue de l'Oberwald 68360 Soultz Франция

1.5. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	1342 - 3-феноксибензилов (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклогексанкарбоксилат (перметрин)
Име на производителя	Tagros Chemicals India Ltd. (Art.95 List: LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited)
Адрес на производителя	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Bldg., IV floor 72 Marshal's road Egmore 600008 Chennai Индия
Местонахождение на производствените обекти	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam Cuddalore 607 005 Tamilnadu Индия

Активно вещество	1386 - S-метопрен
Име на производителя	Babolna bio Ltd.
Адрес на производителя	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Унгария
Местонахождение на производствените обекти	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Унгария

2. Състав и формуляция на групата продукти

2.1. Качествени и количествени данни за състава на групата

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	EO номер	Съдържание (%)
3-феноксибензилов (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклогексанкарбоксилат (перметрин)		Активно вещество	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-метопрен	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Активно вещество	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
пропан-2-ол	Propan-2-ol	Неактивно вещество	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
п-бутан	n-butane	Неактивно вещество	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458
пропан	propane	Неактивно вещество	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271
изобутан	isobutane	Неактивно вещество	75-28-5	200-857-2	4,068 - 4,068

2.2. Вид(ове) формуляция

Част II. — Второ ниво на информация — мета SPC

1. Административна информация за мета SPC

1.1. Идентификатор на мета SPC

INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY

1.2. Последната част от номера на разрешението

1-1

1.3 Продуктов(и) тип(ове)

ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи

2. Състав на мета SPC

2.1. Качествени и количествени данни за състава на мета SPC

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	EO номер	Съдържание (%)
3-феноксибензилов (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклогепанка броксилат (перметрин)		Активно вещество	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-метопрен	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Активно вещество	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
Пропан-2-ол	Propan-2-ol	Неактивно вещество	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
п-бутан	n-butane	Неактивно вещество	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458
пропан	propane	Неактивно вещество	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271

изобутан	isobutane	Неактивно вещество	75-28-5	200-857-2	4,068 - 4,068
----------	-----------	--------------------	---------	-----------	---------------

2.2. Вид(ове) формулатия на мета SPC

Формулатия(и)

AE - аерозолна опаковка

3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност в мета SPC

Категория на опасност

Изключително запалим аерозол.
Съд под налягане: може да експлодира при нагряване
Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.
Предизвиква сериозно дразнене на очите.
Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.
Съдържа перметрин. Може да предизвика алергична реакция.

Препоръки за безопасност

При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
Да се съхранява извън обсега на деца.
Прочетете внимателно и следвайте всички инструкции.
Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. – Тютюнопушенето забранено.
Да не се пръска към открит пламък или друг източник на запалване.
Да не се пробива и изгаря дори след употреба.
Да се измие ръце старателно след употреба.
ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването.
При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет.
Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50°C/ 122°F.
Да се съхранява при температури, не по-високи от 40 °C/104 °F.
Да се избягва изпускане в околната среда.
Съберете разлятото.
Да се изхвърли съдържанието в съответствие с местните разпоредби.
Да се изхвърли съда в съответствие с местните разпоредби.

4. Разрешена(и) употреба(и) на мета SPC

4.1 Описание за използване

Употреба 1 - Insecticide household spray

Продуктов тип

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Целеви организъм(и)
(включително стадий на развитие)

ПТ 18 - Инсектициди, акарициди и продукти за контрол на други артроподи

-

Научно наименование: Ctenocephalides felis
Общоприето наименование: Бълхи
Етап на развитие: Ларви

Научно наименование: Ctenocephalides felis
Общоприето наименование: Бълхи
Етап на развитие: Възрастни

Научно наименование: Ixodes ricinus
Общоприето наименование: Кърлеки
Етап на развитие: -

Научно наименование: Rhipicephalus sanguineus
Общоприето наименование: Кърлеки
Етап на развитие: -

Област на употреба

На закрито

Целево третиране на мебели и домашен текстил, които не се перат, като килими, постелки и столове.

Метод(и) на прилагане

Метод: Пръскане

Подробно описание:

След почистване с прахосмукачка наповърхността, която ще се третира, продуктът се пръска от дистанция 30 см

Дозировка(и) и честота на прилагане

Норма на приложение: 1,3 секунди третиране със спрей на приблизително 1 м² (2,1 г/м²)

Разреждане:

Брой и време на кандидатстване:

Минималният интервал от време между две третирания е 6 месеца.

Категория(и) потребители

Масова употреба (непрофесионален)

Размери и материал на опаковките

Аерозолен флакон от ламарина с вътрешно покритие от епоксиден фенолен защитен лак (250 мл или 500 мл)

Аерозолен флакон от ламарина без вътрешно покритие (300 мл)

4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Вижте общите указания за употреба

4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Вижте общите указания за употреба

4.1.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и специфични мерки за опазване на околната среда

Вижте общите указания за употреба

4.1.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Вижте общите указания за употреба

4.1.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Вижте общите указания за употреба

5. Общи указания за употреба на мета SPC

5.1. Инструкции за употреба

- Продуктът трябва да се използва за целево третиране на мебели и домашен текстил, които не се перат, като килими, постелки и столове
- Винаги прочитайте етикета или листовката преди употреба и спазвайте всички предоставени инструкции.
- Спазвайте препоръчелните дозировки.

- Остатъчна ефективност до 6 месеца, която може да бъде намалена в случай на нормално почистване (напр. почистване с прахосмукачка на килими) или интензивна употреба на повърхностите (напр. ходене, триене...).
- В случай на продължително заразяване, използвайте алтернативни продукти, съдържащи активни вещества с различен начин на действие, за да избегнете появата на резистентност. Това служи за отстраняване на резистентни индивиди от популацията.
- Не използвайте котки и други животни или кошници за отглеждане на котки.
- Ако заразяването продължава, въпреки че следвате инструкциите на етикета / листовката, свържете се с професионалист за борба с вредителите.
- Информирайте притежателя на разрешението, ако лечението е неефективно.

5.2. Мерки за намаляване на риска

- Не използвайте върху мокри миещи се повърхности и текстил.
- Не мийте мебелите с мокри кърпи и не подлагайте на мокро почистване килими или постелки, за да избегнете изпускане в канализационната система.
- Отстранявайте всички храни, фуражи и напитки преди третиране.
- Не използвайте върху повърхности и съоръжения в близост до или с възможен контакт с храни, фуражи и напитки.
- Избягвайте контакт с очите.
- След напръскване, излезте от помещението и оставете да действа един час преди проветряване.
- Преди приложение отстранете или покрайте терариуми, аквариуми и клетки от животни.
- Изключвайте въздушния филтър на аквариума, докато пръскате.
- Дръжте котките далеч от третираните повърхности. Поради тяхната особена чувствителност към перметрин, продуктът може да предизвика тежки нежелани реакции при котки.
- Дръжте децата и домашните любимци далеч по време на третиране..

5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

- При вдишване: Пострадалият да се изнесе на чист въздух и да се остави в покой в полуседнало положение. Потърсете незабавно медицинска помощ, ако възникнат симптоми и/или са вдишани големи количества.

- При контакт с очите: Незабавно измийте очите обилно с вода като време на време повдигате горния и долния клепач. Проверете за наличие и отстранете контактните лещи, ако е лесно да го направите. Продължавайте да изплаквате с хладка вода в продължение на поне 10 минути. Потърсете медицинска помощ, ако възникне раздразнение или нарушение на зрението.
- При контакт с кожата: Отстранете замърсените дрехи и обувки. Измийте замърсената кожа с вода. Свържете се със специалист за лечение на отравяне, ако възникнат симптоми.
- При контакт с устата: Измийте устата с вода. Свържете се незабавно със специалист за лечение на отравяне, ако възникнат симптоми и/или в случай на контакт с устата на големи количества.
- Не давайте течности или предизвиквайте повръщане в случай на нарушен съзнателен сън; поставете в положение за възстановяване и незабавно потърсете медицинска помощ.
- Съхранявайте наличния контейнер или етикет.
- Перметринът може да е опасен за котките. Ако се появят признания на отравяне, незабавно потърсете ветеринарен съвет и покажете опаковката на ветеринарен лекар.
- Пиретроидите могат да причинят парестезия (изгаряне и пробождане на кожата без дразнене). Ако симптомите продължават: Потърсете медицински съвет.

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

- Не изхвърляйте неизползвания продукт на земята, във водни пътища, в тръби (мивка, тоалетни...), нито в канализацията
- Изхвърляйте неизползвания продукт, неговата опаковка и всички други отпадъци в съответствие с местните разпоредби

5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение

- Срок на годност: 24 месеца
- Да не се съхранява при температура над 40°C
- Да не се излага на пряка слънчева светлина
- Да се защити от замръзване

6. Друга информация

7. Трето информационно ниво: отделни продукти в мета SPC

7.1 Търговско наименование, номер на разрешението и специфичен състав на всеки отделен продукт

Търговско наименование	
FRONTLINE PET CARE SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Пазарен регион: EU
SPRAY ANTIPARASITAIRE POUR L'HABITAT 300 ML FRISKIES	Пазарен регион: EU
INSECTICIDE HABITAT/ HOME VETOCANIS	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEGARD SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Пазарен регион: EU
INSECTICIDE HABITAT/ HOME VITALVETO	Пазарен регион: EU
SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VITALVETO / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Пазарен регион: EU
SPRAY VITALVETO	Пазарен регион: EU
SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VETOCANIS / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Пазарен регион: EU
SPRAY VETOCANIS	Пазарен регион: EU
BEAPHAR SPRAY POUR L'HABITAT INSECTICIDE	Пазарен регион: EU
BEAPHAR OMGEVINGSSPRAY BINNEN INSECTICIDE	Пазарен регион: EU
BEAPHAR UMGBUNGSSPRAY INNEN INSECTICIDE	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEgard Husholdningsspray med insekticid og acaricid	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEgard Insecticide and acaricide household spray	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEgard Hyönteisten ja punkkien torjuntasuihke kotitalouksille	Пазарен регион: EU

FRONTLINE HOMEGARD insektizides und akarizides Haushaltsspray	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray Εντομοκτόνο και ακαρεοκτόνο σπρέι οικιακής χρήσης	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray insetticida e acaricida per l'ambiente domestico	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide en acaricidespray voor huishoudelijk gebruik	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningsspray med insekticid og acaricid	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEGARD INSETICIDA E ACARICIDA EM SPRAY PARA USO DOMÉSTICO	Пазарен регион: EU
FRONTLINE HOMEGARD Hushållspray med insekticid och akaricid	Пазарен регион: EU
EU-0021035-0001 1-1	

Номер на разрешението

(Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3) - Национално разрешение)

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
3-феноксибензилов (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-дихлоровинил)-2,2-диметилциклогептанка броксилат (перметрин)		Активно вещество	52645-53-1	258-067-9	0,177
S-метопрен	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Активно вещество	65733-16-6		0,00225
Пропан-2-ол	Propan-2-ol	Неактивно вещество	67-63-0	200-661-7	3,33475
п-бутан	n-butane	Неактивно вещество	106-97-8	203-448-7	63,458
пропан	propane	Неактивно вещество	74-98-6	200-827-9	16,271

изобутан	isobutane	Неактивно вещество	75-28-5	200-857-2	4,068
----------	-----------	-----------------------	---------	-----------	-------
