

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

**Наименование(я) на продукта:** Detrans Deltamethrin CIK

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

**Номер на разрешението:** 3246-1

**Референтен номер на актива  
от Регистъра за биоциди  
(R4BP 3):** BG-0028693-0000

## Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	1
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	2
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	3
4. Разрешена(и) употреба(и)	3
5. Общи указания за употреба	5
5.1. Инструкции за употреба	5
5.2. Мерки за намаляване на риска	5
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	6
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	6
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	7
6. Друга информация	7

## Административна информация

### 1.1. Търговско наименование на продукта

Detrans Deltamethrin CIK
Arohol – аерозол против пълзящи насекоми (мравки)
Arohol - aerosol against crawling insects (ants)

### 1.2. Притежател на разрешение

<b>Име и адрес на притежателя на разрешението</b>	Име	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Адрес	Parc d' Affaires de Crécy 10A, rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or Франция
<b>Номер на разрешението</b>	3246-1	
<b>Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)</b>	BG-0028693-0000	
<b>Дата на издаване на разрешението</b>	11/11/2021	
<b>Дата на изтичане срока на валидност на разрешението</b>	25/09/2029	

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

<b>Име на производителя</b>	Tosvar srl
<b>Адрес на производителя</b>	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda, 20060 Milano Италия
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda, 20060 Milano Италия

<b>Име на производителя</b>	Colep Portugal, S.A.
<b>Адрес на производителя</b>	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal 3730-423 Vale de Cambra Португалия
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal 3730-423 Vale de Cambra Португалия

<b>Име на производителя</b>	Eureka Hellas S.A.
<b>Адрес на производителя</b>	A' Industrial Area of Volos, PO Box 1094, Volos 38500 Magnesia Гърция
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	A' Industrial Area of Volos, PO Box 1094, Volos 38500 Magnesia Гърция

#### 1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

<b>Активно вещество</b>	24 - Делтаметрин
<b>Име на производителя</b>	Bayer SAS
<b>Адрес на производителя</b>	16, rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Франция
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Bilag Industries Pvt Ltd 304/2, II Phase, GIDC, Vapi - 396 195. Gujarat. Индия

## 2. Състав и формулиране на продукта

### 2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Делтаметрин	(S)-а-суано-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Активно вещество	52918-63-5	258-256-6	0,02
Въглеводороди, C11-C14, n-алкани, изоалкани, циклични, <2% ароматни	Въглеводороди, C11-C14, n-алкани, изоалкани, циклични, <2% ароматни	Неактивно вещество		926-141-6	59,81

## 2.2. Тип на формулирането

АЕ - аерозолна опаковка

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

### Категория на опасност

Изключително запалим аерозол.  
Съд под налягане: може да експлодира при нагряване  
Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.  
Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

### Препоръки за безопасност

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 избягва изпускане в околната среда.  
Да се пази от пряка слънчева светлина. Да не се излага на температури, по-високи от 50°C/ 122°F.  
Да се изхвърли съда в /container to in accordance with local regulation.

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

**Употреба 1 - Употреба # 1 –Инсектицид. На закрито Пукнатини и процепи, включително вътрешността на рамки на прозорци и врати. Непрофесионалисти/Масова употреба**

#### Продуктов тип

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

#### Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Инсектицид срещу пълзящи насекоми

Научно наименование: Periplaneta americana

**Целеви организъм(и)  
(включително стадий на  
развитие)**

Общоприето наименование: American Cockroach  
Етап на развитие: Възрастни

Научно наименование: Blattella germanica  
Общоприето наименование: German cockroach  
Етап на развитие: Възрастни

Научно наименование: Lasius niger  
Общоприето наименование: Black garden ant  
Етап на развитие: Възрастни

**Област на употреба**

На закрито

На закрито  
- Indoors in private houses.  
- Application to cracks and crevices, including inside of window and door frames.

**Метод(и) на прилагане**

Метод: Пръскане  
Подробно описание:  
Ready-to-use aerosol for spray application.

**Дозировка(и) и честота на  
прилагане**

Норма на приложение: Пръскайте в продължение на 7 секунди за квадратен метър (14 гр./м<sup>2</sup>) в пукнатини и процели в непорести повърхности на рамки на прозорци и врати (бариерно третиране).

Разреждане: 1

Брой и време на кандидатстване:

Пръскайте в продължение на 7 секунди за квадратен метър (14 гр./м<sup>2</sup>) в пукнатини и процели в непорести повърхности на рамки на прозорци и врати (бариерно третиране).

Остатъчната ефективност може да се запази до 3 месеца след приложението.

Използвайте максимално 11 приложения годишно.

**Категория(и) потребители**

Масова употреба (непрофесионален)

**Размери и материал на  
опаковките**

Аерозолен диспенсър от 250 ml / 300 ml / 400 ml / 500 ml / 580 ml (дюзата и клапанът са изработени от полиетилен)

**4.1.1 Специфични инструкции за употреба**

Вижте раздел в „Указания за употреба“

**4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби**

Вижте раздел в „Указания за употреба“

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

Вижте раздел в „Указания за употреба“

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

Вижте раздел в „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 раздел в „Указания за употреба“

## 5. Общи указания за употреба

### 5.1. Инструкции за употреба

Винаги четете етикета и листовката преди употреба и спазвайте всички предоставени инструкции. Detrans® Deltamethrin CIK готов за употреба препарат за унищожаване на пълзящи насекоми, на базата на разтвор, съдържащ се в аерозолен диспенсър, съдържащ делтаметрин за контрола на пълзящи насекоми. Detrans® Deltamethrin CIK може да се използва за обработка на пукнатини и процепи, включително вътрешността на рамки на прозорци и врати (бариерно третиране). В рамките на първите минути след обработката до 2 часа по-късно, насекомите ще бъдат защитени, и ще бъдат убити 2 часа и до 3 дни след приложението. Остатъчната активност върху непорести повърхности се запази до 3 месеца. Не насочвайте спрея във въздуха. Прекалено голямото количество от продукта може да повреди някои повърхности. Направете проба в незабележима област, преди приложение. Дръжте продукта в изправено положение и пръскайте от разстояние от около 30 см. Пръскайте в продължение на 7 секунди за квадратен метър в пукнатини и процепи (напр. пукнатини и процепи, в които предполагате, че живеят пълзящи насекоми), включително вътрешната страна на рамки на прозорци и врати (бариерно третиране), откъдето насекомите могат да влязат в дома (приложете в лента с ширина от 10 см). Ефективността може да се запази до 3 месеца след приложение. Информирайте притежателя на регистрацията, ако третирането е неефективно. Прилагайте само върху заразени области. Не почиствайте третираната област, докато третирането не завърши (до 12 седмици). Ако заразяването е упорито, свържете се с компания, занимаваща се с контрол на вредителите. Повторете в случай на ново заразяване, без да надвишавате максималния брой третираня, разрешени в рамките на една година. Избягвайте непрекъснатото използване на продукта. Продуктът не е предназначен за широкомащабни приложения. Изпразнете помещението и дръжте вратите му затворени в продължение на 15 минути след прилагане на закрито. Проветрете преди повторно влизане в помещението.

### 5.2. Мерки за намаляване на риска

За употреба в области, които са недостъпни за деца и животни.  
Не позволявайте достъпа на деца и животни до третирани повърхности.  
Пазете далеч от храни, прибори за хранене или повърхности, влизащи в контакт с храна.  
Преди третиране, отстранете наличните в зоната храни.  
Не прилагайте директно върху повърхности, върху които се съхранява, приготвя или приема храна.  
Не вдишвайте спрея.  
Използвайте само в добре проветрени области.  
Избягвайте контакт с кожата.  
Използвайте само в съответствие с инструкциите.  
Не пръскайте върху хора или домашни любимци.  
Не изхвърляйте продукта на земята, в реки, в мивката или в канализацията.  
Отстранете или покрийте терариуми, аквариуми и клетки за животни преди приложение.  
Докато пръскате, изключете въздушния филтър на аквариума.

Имайте предвид следните стратегии за управление на развитието на резистентност:

- където е възможно, трябва да се препоръча комбинирането на третиране с не-химически мерки
- продуктите трябва винаги да се използват в съответствие с препоръките на етикета
- в засегнатите области трябва да бъде опитано постигането на пълното унищожаване на вредителите
- приложенията трябва винаги да се правят в най-податливите етапи от житейския цикъл на вредителите
- когато е необходим продължителен период на контрол, третиранията трябва да се редуват с продукти, които имат друг режим на действие
- нивата на ефективност трябва да бъдат наблюдавани и случаите на понижена ефективност трябва да бъдат изследвани за вероятни доказателства за резистентност

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

Вероятни преки или косвени нежелани реакции:

- Дразнене на очите, кожата, лигавиците, респираторния и стомашно-чревния тракт.
- Объркване, главоболие, гадене и повръщане.

**Основни процедури за първа помощ:**

- Изведете лицето от мястото на експозиция и свалете всички замърсени дрехи.
- При контакт с очите, изплакнете с много вода в продължение на поне 15 минути. НЕ забравяйте да свалите контактните лещи.
- При контакт с кожата, измийте със сапун и много вода, без да търкате.
- При поглъщане, изплакнете устата и не предизвиквайте повръщане, освен ако не вие е казано да предизвикате повръщане от токсикологичния център или здравен работник.
- Оставете засегнатото лице да почива, в позиция, удобна за дишане.
- Ако е необходимо, заведете засегнатото лице в болница и, когато е възможно, покажете етикета или опаковката на продукта. Не оставяйте засегнатото лице само.
- 

Съвет за лечение за лекари и медицински персонал:

- Симптоматично и подкрепящо лечение

В СЛУЧАЙ, ЧЕ Е НЕОБХОДИМА МЕДИЦИНСКА ПОМОЩ, НЕКА СЪДА ИЛИ ЕТИКЕТА НА ПРОДУКТА ДА СА НА РАЗПОЛОЖЕНИЕ, КОГАТО СЕ СВЪРЗВАТЕ С ТОКСИКОЛОГИЧЕН ЦЕНТЪР  
[ВЪВЕДЕТЕ МЕТЕН ТЕЛЕФОНЕН НОМЕР ТУК]

Аварийни мерки за защита на околната среда:

Изключително запалим

Силно токсичен за водни организми. Може да предизвика дълготрайни нежелани реакции във водна среда.

### 5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Празните съдове, неизползваният продукт и други отпадъци, генерирани по време на третиране се разглеждат като опасни отпадъци. Отстранете тези отпадъци в съответствие с актуалните регламенти.  
Не изпускайте в почвата, земята, повърхностни води или какъвто и да е тип канализация.

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

Пазете далече от източници на възпламеняване – пушенето забранено.  
Съхранявайте далеч от храни, напитки и храни за домашни любимци.  
Съд под налягане: пазете от слънчева светлина и не излагайте на температури, надвишаващи 50°C.  
Съхранявайте в оригиналния съд. Съхранявайте съдовете добре затворени на сухо, хладно, добре проветрено място.  
Препоръчително е продуктът да се съхранява при температури между 5° С и 45° С.  
Пазете от замръзване.  
Срок на годност: 3 години

## 6. Друга информация

Продуктът съдържа разтворители и пропеланти.

Широка употреба (непрофесионален потребител): Потребители, които не са професионалисти и които прилагат продукта в контекста на техния частен живот.