# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Detrans Deltamethrin CIK

**Produktart(en):** PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: DE-0011287-18

R4BP 3-Referenznummer: DE-0011287-0000

# Inhaltsverzeichnis

Administrative Information on	
Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	Ę
5.1. Anwendungsbestimmungen	Ę
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	Ę
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	6
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	_

# **Administrative Informationen**

# 1.1. Handelsnamen des Produkts

Detrans Deltamethrin CIK		
Ameisenspray		

# 1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des	Name Sumitomo Chemical Agro Europe SAS	
Zulassungsinhabers	Anschrift	Parc d' Affaires de Crécy 10A, rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or Frankreich
Zulassungsnummer	DE-0011287-18	
R4BP 3-Referenznummer	DE-0011287-0000	
Datum der Zulassung	21/10/2019	
Ablauf der Zulassung	25/09/2029	

# 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Tosvar srl
Anschrift des Herstellers	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda 20060 Mailand Italien
Standort der Produktionsstätten	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda 20060 Mailand Italien
Name des Herstellers	Colep Portugal, S.A.
Anschrift des Herstellers	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal
Standort der Produktionsstätten	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal

# 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	24 - Deltamethrin	
Name des Herstellers	Bayer SAS	
Anschrift des Herstellers	16, rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Frankreich	
Standort der Produktionsstätten	Bilag Industries Pvt Ltd, 304/2, II Phase, GIDC, Vapi 396 195 Gujarat Indien	

# 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

# 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Deltamethrin	(S)-a-cyano-3- phenoxybenzyl (1R,3R)- 3-(2,2-dibromovinyl)-2,2- dimethylcyclopropane carboxylate	Wirkstoffe	52918-63-5	258-256-6	0,02
Kohlenwasserstoffe, C11-C14, n-Alkane, Isoalkane, zyklische Verbindungen, < 2 % Aromate	Kohlenwasserstoffe, C11- C14, n-Alkane, Isoalkane, zyklische Verbindungen, < 2 % Aromate			926-141-6	59,81

# 2.2. Art der Formulierung

AE- Aerosolpackung	
--------------------	--

#### 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

#### Gefahrenhinweise

Extrem entzündbares Aerosol.

Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten

Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

#### Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündguelle sprühen.

Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen.

Behälter entsprechend der lokalen Gesetze der Entsorgung zuführen.

### 4. Zugelassene Verwendung(en)

#### 4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Insektizid. Im Innenbereich. Ritzen und Spalten einschließlich der Innenseite von Fenster- und Türrahmen. Nichtberufsmäßige Verwender / Verbraucher

#### **Art des Produkts**

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung Zielorganismen (einschließlich **Entwicklungsphase)** 

Insektizid gegen kriechende Insekten

wissenschaftlicher Name: Periplaneta americana Trivialname: Amerikanische Schabe Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

wissenschaftlicher Name: Blattella germanica Trivialname: Deutsche Schabe Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

wissenschaftlicher Name: Lasius niger Trivialname: Schwarze Wegameise Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

#### Anwendungsbereich

Innen-

Innenraum von privaten Gebäuden.

Verwendung in Ritzen und Spalten einschließlich der Innenseite von Fenster- und

	Türrahmen.
Anwendungsmethode(n)	Gebrauchsfertiges Aerosol. Spühanwendung - Pro Quadratmeter 7 Sekunden (14 g/m2) in Ritzen und Spalten auf der Innenseite porenfreier Oberflächen von Fenster- und Türrahmen sprühen (Barrierebehandlung).
Anwendungsmenge(n) und - häufigkeit	Pro Quadratmeter 7 Sekunden (14 g/m2) in Ritzen und Spalten auf der Innenseite porenfreier Oberflächen von Fenster- und Türrahmen sprühen (Barrierebehandlung) Die Restwirksamkeit kann bis zu 3 Monate nach Gebrauch anhalten.
	Maximal 11 mal pro Jahr anwenden.
	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Anwenderkategorie(n)	verbraucher (nicht-berdismasiger verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Aerosolpackung mit 520 mL (Düse und Ventil aus Polyethylen)
verpaokangsmateriai	
4.1.1. A myyondy magazina shina h	
4.1.1 Anwendungsspezinsch	e Anweisungen für die Verwendung
4.1.2 Anwendungsspezifisch	e Risikominderungsmaßnahmen
	e Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer ngen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen

4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung
4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

# 5. Anweisungen für die Verwendung

## 5.1. Anwendungsbestimmungen

Vor Gebrauch stets das Etikett oder den Beipackzettel lesen und die Anweisungen befolgen.

Detrans® Deltamethrin CIK ist ein gebrauchsfertiges lösemittelbasiertes Produkt

zur Vernichtung von kriechenden Insekten mit einer Aerosolpackung, die

zur Bekämpfung von kriechenden Insekten Deltamethrin enthält.

Detrans® Deltamethrin CIK darf in Ritzen und Spalten einschließlich der

Innenseite von Fenster- und Türrahmen eingesetzt werden

(Barrierebehandlung).

Insekten werden ab der ersten Minute bis zu 2 Stunden später betäubt sowie nach 2 Stunden langer Anwendung und bis zu 3 Tage später getötet. Die Restwirksamkeit auf porenfreien Oberflächen beträgt bis zu 3 Monate. Nicht direkt in die Luft sprühen. Eine übermäßige Anwendung kann an einigen Oberflächen zu Schäden führen. Vor dem Gebrauch an einer unauffälligen Stelle testen.

Produkt senkrecht halten und aus einer Entfernung von etwa 30 cm sprühen.

Für 7 Sekunden pro Quadratmeter auf Ritzen und Spalten sprühen (z. B.

Ritzen und Spalten, in denen sich vermutlich kriechende Insekten

aufhalten), einschließlich der Innenseite von Fenster- und Türrahmen

(Barrierebehandlung), über die Insekten in die Wohnung gelangen können

(10 cm breiten Streifen auftragen). Die Wirksamkeit bleibt bis zu 3

Monate nach Gebrauch erhalten.

Zulassungsinhaber informieren, falls die Behandlung unwirksam ist.

Nur an befallenen Stellen anwenden.

Die behandelten Stellen bis zum Ende der Behandlung (bis zu 12 Wochen) nicht reinigen.

Bei andauerndem Befall einen Schädlingsbekämpfer hinzuziehen.

Im Falle eines erneuten Befalls Behandlung wiederholen, solange die

maximal zulässige Anzahl an Behandlungen pro Jahr nicht überschritten

wird.

Dauerhafte Verwendung des Produkts vermeiden.

Das Produkt ist nicht für eine Verwendung im großen Maßstab vorgesehen.

In Innenbereichen Raum nach Gebrauch verlassen und die Tür 15 Minuten geschlossen halten. Vor dem erneuten Betreten lüften.

### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

- Nur zur Verwendung in Bereichen, die für Kinder und Tiere unzugänglich sind.
- Behandelte Oberflächen für Kinder und Tiere unzugänglich machen.
- Von Lebens- und Futtermitteln, Essgeschirr sowie Oberflächen fernhalten, mit denen Lebens- und Futtermittel in Kontakt kommen.
- Lebens- und Futtermittel vor der Behandlung entfernen.
- Nicht unmittelbar auf Oberflächen anwenden, auf denen Lebens- und Futtermittel gelagert, zubereitet oder verzehrt werden.
- Spray nicht einatmen.
- Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
- Kontakt mit der Haut vermeiden.
- Nur gemäß Anleitung verwenden.
- Nicht auf Menschen oder Haustiere sprühen.
- Das Produkt nicht auf den Boden werfen oder in ein Gewässer, die Spüle oder ein Abflussrohr gießen.
- Terrarien, Aquarien und Tierkäfige vor dem Gebrauch entfernen oder abdecken.

Luftfilter von Aquarien wahrend des Gebrauchs ausschalten.

Folgende Vorgehensweisen beachten, um einer Resistenzentwicklung entgegenzuwirken:

- Behandlung möglichst in Verbindung mit nichtchemischen Maßnahmen durchführen.
- Produkte stets gemäß der Angaben auf dem Etikett verwenden.
- In den betroffenen Bereichen den Insektenbefall möglichst vollständig beseitigen.
- Die Behandlung sollte immer in der Phase des Lebenszyklus erfolgen, in der die Schädlinge am anfälligsten sind.
- Ist eine Bekämpfung uber einen langeren Zeitraum erforderlich, sollten

die Behandlungen im Wechsel mit Produkten anderer Wirkweise erfolgen.

 Die Wirksamkeit sollte beobachtet und im Falle geringerer Wirksamkeit sollten auf mögliche Anhaltspunkte von einer Resistenz untersucht werden.

### 5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

#### Mögliche unmittelbare oder mittelbare Nebenwirkungen:

- Reizung von Augen, Haut, Schleimhäuten, Atemwegen und Magen-Darm-Trakt.
- Desorientierung, Kopfschmerzen, Übelkeit, Erbrechen.

#### Erste-Hilfe-Maßnahmen:

- Die Person von der mutmaßlichen Kontaminierungsquelle verlegen und sämtliche kontaminierte oder bespritzte Kleidung entfernen.
- Bei direktem Augenkontakt: Für mindestens 15 Minuten mit reichlich Wasser ausspülen. **NICHT** vergessen, auf getragene Kontaktlinsen zu prüfen und diese herauszunehmen.
- Bei einer Hautreaktion ohne Reiben mit Seife und reichlich Wasser waschen.
- Bei Verschlucken: Mund mit reichlich Wasser auswaschen **und KEIN** Erbrechen herbeiführen, es sei denn auf Anweisung der Giftinformationszentrale oder medizinischen Personals.
- Person in bequemer Position zum guten Durchatmen ausruhen lassen.
- Die Person gegebenenfalls in ein Krankenhaus bringen und nach Möglichkeit das Etikett oder die Verpackung vorlegen.

VERGIFTETE PERSONEN NICHT UNBEAUFSICHTIGT LASSEN.

#### Hinweise für Ärzte und medizinisches Personal:

- Symptomatische und unterstützende Behandlung.

# BEI FRAGEN ZU ÄRZTLICHEM RAT DIE VERPACKUNG ODER DAS ETIKETT BEREITHALTEN UND DIE ÖRTLICHE GIFTNOTRUFZENTRALE ANRUFEN [LOKALE NUMMER EINFÜGEN]

#### Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt:

Extrem entzündbar.

Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

#### 5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Leere Behälter, Produktreste und sonstige Abfälle, die bei der Behandlung entstehen, sind Sondermüll. Diese sind gemäß den geltenden

Bestimmungen zu entsorgen.

Nicht in Boden, Grund- oder Oberflächenwasser sowie sonstige Abwasserleitungen freisetzen.

# 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen.

Von Lebensmitteln, Getränken und Heimtiernahrung entfernt aufbewahren.

Druckbehälter: Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen.

Im Originalbehälter aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten und an

einem trockenen, kühlen sowie gut belüfteten Ort lagern.

Es wird empfohlen, das Produkt vorzugsweise bei einer Temperatur zwischen 5 °C und 45 °C zu lagern.

Vor Frost schützen.

Haltbarkeit: 3 Jahre

# 6. Sonstige Informationen

Das Produkt enthält Lösemittel und Treibgas.

Nicht-berufsmäßige

Verwender: Verwender, die keine berufsmäßigen Verwender sind und das

Produkt im häuslichen Zusammenhang verwenden.

Aufgrund von technischen Mängeln des SPC-Editors muss ich folgende Punkte derzeit an dieser Stelle des SPC aufführen: EUH066: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Vor der Anwendung Terrarien, Aquarien oder Tierkäfige entfernen oder abdecken. Beim Sprühen den Luftfilter des Aquariums ausschalten.