

Anlage 1

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES BIOZIDPRODUKTES

1. Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Biozidproduktes

Detrans Deltamethrin CIK
Bayer Garten Ameisenspray
Ameisenspray
Ungezieferspray gegen kriechende Insekten
Ungeziefer Spray

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Adresse des Zulassungsinhabers	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS Parc d'Affaires de Crécy 10A Rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or Frankreich
Zulassungsnummer	AT-0011435-0000
R4BP „asset number“	AT-0011435-0000
Datum der Zulassung	25. Februar 2020
Ablauf der Zulassung	25. Februar 2030

1.3. Hersteller des Biozidproduktes

Name des Herstellers 1	Tosvar srl
Adresse des Herstellers 1	Via del Lavoro 10 20060 Pozzo d'Adda, Milano Italien
Standort der Produktionsstätte 1	Via del Lavoro 10 20060 Pozzo d'Adda, Milano Italien
Name des Herstellers 2	Colep Portugal S.A.

Adresse des Herstellers 2	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal
Standort der Produktionsstätte 2	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal

1.4. Hersteller des Wirkstoffes

Wirkstoff	Deltamethrin
Name des Herstellers	Bayer SAS
Adresse des Herstellers	16 Rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Frankreich
Standort der Produktionsstätte	Bilag Industries Pvt Ltd 304/2, II Phase, GIDC 396195 Vapi Indien

2. Produktzusammensetzung und Formulierung

2.1. Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Biozidproduktes

Wirkstoff

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
Deltamethrin	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl(1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Wirkstoff	52918-63-5	258-256-6	0,02 w/w (tech.)

Bedenkliche Stoffe

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
Kohlenwasserstoffe C11-C14, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten	Kohlenwasserstoffe C11-C14, n-Alkane, iso-Alkane, cyclische Verbindungen, <2 % Aromaten	Lösungsmittel	---	926-141-6	59,81

Weitere Inhaltsstoffe, deren Kenntnis für eine ordnungsgemäße Verwendung des Biozidproduktes erforderlich ist

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
(weitere) Angaben siehe Anlage 1a - VERTRAULICH					

2.2. Art der Formulierung


AE - Aerosolpackung

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Einstufung

Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie:	<p>Aerosole, Kategorie 1</p> <p>Aspirationsgefahr, Kategorie 1</p> <p>Gewässergefährdend akut, Kategorie 1</p> <p>Gewässergefährdend chronisch, Kategorie 1</p>
---------------------------------------	---

Kennzeichnung

Piktogramm:	
Signalwort:	Gefahr
Gefahrenhinweise:	<p>H222 Extrem entzündbares Aerosol.</p> <p>H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.</p> <p>H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.</p> <p>H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.</p> <p>H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.</p> <p>EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.</p>
Sicherheitshinweise:	<p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.</p> <p>P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.</p> <p>P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.</p> <p>P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.</p> <p>P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.</p>

	<p>P₄₁₀+P₄₁₂ Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen.</p> <p>P₅₀₁ Inhalt/Behälter der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.</p>
Hinweis:	Vor der Anwendung Terrarien, Aquarien oder Tierkäfige entfernen oder abdecken. Beim Sprühen den Luftfilter des Aquariums ausschalten.

4. Zugelassene Anwendungen

4.1. Anwendung Nr. 1: Insektizid - Innenbereich - Ritzen und Spalten einschließlich der Innenseite von Fenster- und Türrahmen - Nicht-berufsmäßige Verwender

Produktart (PT)	PT 18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Beschreibung der Anwendung	Insektizid gegen kriechende Insekten
Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen)	<p>Kriechende Insekten wie</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deutsche Schabe (<i>Blattella germanica</i>) Adulte - Amerikanische Schabe (<i>Periplaneta americana</i>) Adulte - Schwarze Wegameise (<i>Lasius niger</i>) Adulte
Anwendungsbereich	<p>Innenraum von privaten Gebäuden</p> <p>Verwendung in Ritzen und Spalten einschließlich der Innenseite von Fenster- und Türrahmen.</p>
Anwendungsmethode	Sprühen, gebrauchsfertiges Aerosol
Aufwandsmenge und -häufigkeit	<p>Menge: 7 Sekunden pro m² (14 g/m²) in Ritzen und Spalten und auf nicht poröse Oberflächen von Fenster- und Türrahmen sprühen (Barrierebehandlung). Die Restwirksamkeit kann bis zu 3 Monate nach Gebrauch anhalten.</p> <p>Häufigkeit: Wiederholungsbehandlungen nach Bedarf, maximal 11 Anwendungen pro Jahr</p>
Anwenderkategorien	Nicht-berufsmäßige Verwender (Verbraucher)
Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial	Aerosolpackung mit 520 ml (Düse und Ventil aus Polyethylen)

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

4.1.3. Anwendungsspezifische mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Keine

4.1.4. Anwendungsspezifische Anweisungen zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Keine

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Keine

5. Anwendungsbestimmungen für alle zugelassenen Anwendungen

5.1. Anweisungen für die Verwendung

Vor dem Gebrauch immer das Etikett oder den Beipackzettel lesen und alle angegebenen Anweisungen befolgen.

Das Produkt ist ein gebrauchsfertiges, lösemittelbasiertes Insektizid mit einer Aerosolpackung, das Deltamethrin zur Bekämpfung von kriechenden Insekten enthält.

Es darf auf Ritzen und Spalten und auf nicht porösen Oberflächen von Fenster- und Türrahmen verwendet werden (Barrierebehandlung).

Insekten werden ab der ersten Minute bis zu 2 Stunden später betäubt sowie ab 2 Stunden nach der Anwendung und bis zu 3 Tagen später getötet. Die Restwirksamkeit auf nicht porösen Oberflächen kann bis zu 3 Monate anhalten. Auf porösen Oberflächen kann die Wirksamkeit eingeschränkt sein oder fehlen.

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, über die Insekten in die Wohnung gelangen können (in 10 cm breiten Streifen auftragen).

Nur an befallenen Stellen anwenden.

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

Bei Auftreten eines erneuten Befalls die Behandlung wiederholen, solange die maximal zulässige Anzahl an Behandlungen pro Jahr nicht überschritten wird.

Bei andauerndem Befall einen konzessionierten Schädlingsbekämpfer hinzuziehen.

Dauerhafte Verwendung des Produktes vermeiden. Das Produkt ist nicht für eine Verwendung im großen Maßstab vorgesehen.

Den Raum nach Gebrauch des Biozidproduktes verlassen und die Tür 15 Minuten geschlossen halten. Vor dem erneuten Betreten lüften.

Den Zulassungsinhaber informieren, falls die Behandlung unwirksam ist.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Das Produkt darf nur entsprechend den Anweisungen auf dem Etikett verwendet werden.

Nur zur Verwendung in Bereichen, die für Kinder und Haustiere unzugänglich sind. Behandelte Oberflächen für Kinder und Haustiere unzugänglich machen.

Von Lebens- und Futtermitteln, Essgeschirr sowie Oberflächen, die damit in Kontakt kommen, fernhalten.

Vor der Behandlung alle Lebens- und Futtermittel 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. Nicht auf Menschen oder Haustiere sprühen.

Das Produkt nicht auf den Boden werfen oder in Gewässer, Waschbecken oder Abflussrohre gießen.

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

Folgende Vorgehensweisen beachten, um einer Resistenzentwicklung entgegenzuwirken:

- Behandlung möglichst in Verbindung mit nicht-chemischen Maßnahmen durchführen
- Produkte stets gemäß den Angaben auf dem Etikett verwenden
- Insektenbefall in den betroffenen Bereichen möglichst vollständig beseitigen
- Behandlungen sollten immer in der Phase des Lebenszyklus erfolgen, in der die Schädlinge am anfälligsten sind

Ist eine Bekämpfung über einen längeren Zeitraum erforderlich, sollten die Behandlungen im Wechsel mit Produkten anderer Wirkweise erfolgen.

Die Wirksamkeit sollte beobachtet und im Falle geringer Wirksamkeit auf mögliche Anhaltspunkte einer Resistenz untersucht werden.

5.3. Mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Mögliche direkte oder indirekte Beeinträchtigungen:

- Reizung von Augen, Haut, Schleimhäuten, Atemwegen und des Magen-Darm-Trakts
- Desorientierung, Kopfschmerzen, Übelkeit, Erbrechen

Anweisungen zur Ersten Hilfe:

Die Person von der Expositionsstelle entfernen und alle kontaminierten Kleidungsstücke ausziehen. Vergiftete Personen nicht unbeaufsichtigt lassen.

Bei Einatmen: Betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer Position lagern, die das Atmen erleichtert.

Bei Verschlucken: Mund mit Wasser ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Bei Hautkontakt: Haut mit viel Wasser und Seife, ohne zu reiben, waschen.

Bei Augenkontakt: Augen sofort mit geöffneten Lidern vorsichtig mit viel Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen, mindestens 15 Minuten weiter spülen.

Wenn Symptome auftreten sollten, ärztlichen Rat einholen und die Verpackung oder das Kennzeichnungsetikett herzeigen.

Hinweise für Ärzte und medizinisches Personal: Symptomatische und unterstützende Behandlung.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt:

Hochentzündlich.

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

Nicht in den Boden, in Grund- oder Oberflächenwasser sowie in die Kanalisation gelangen lassen.

5.4. Angaben zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Leere Behälter, Produktreste und sonstige Abfälle, die bei der Behandlung entstehen, sind der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zu übergeben.

Die Abfallschlüsselnummer ist anzugeben. Zum Zeitpunkt der Bescheiderstellung lautet sie gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.

5.5. Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Im Originalbehälter an einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten.

Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

Von Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Druckbehälter: Vor Sonneneinstrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen. Es wird empfohlen, das Produkt vorzugsweise bei einer Temperatur zwischen 5 °C und 45 °C zu lagern. Vor Frost schützen.

Die Lagerstabilität des Produktes beträgt 3 Jahre.

6. Sonstige Informationen

Das Produkt enthält Lösungsmittel und Treibgas.

