

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Detrans HPC3

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

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: BE2022-0021

R4BP 3-Referenznummer: BE-0010554-0000

Inhaltsverzeichnis

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	3
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	8
5.1. Anwendungsbestimmungen	9
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	9
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	10
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	10
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	10
6. Sonstige Informationen	11

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Detrans HPC3
RAID® DEFENSE INSECTES / INSECTENAFWEER
BAYGON® DEFENSE INSECTES / INSECTENAFWEER
KB Mieren / Fourmis Spray
Ant Spray
Fourmier Spray
Vuilbakken Spray / Spray poubelle
All-insect +

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Anschrift	10A, rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or Frankreich
Zulassungsnummer	BE2022-0021	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0010554-0000	
Datum der Zulassung	14/06/2022	
Ablauf der Zulassung	22/04/2032	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Denka International b.v.
Anschrift des Herstellers	P.O. Box 337 3370 AH Barneweld Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Denka International b.v. 3370 AH Barneweld Niederlande

Name des Herstellers	S.C. Johnson Europlant B.V.
Anschrift des Herstellers	Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Niederlande
Standort der Produktionsstätten	S.C. Johnson Europlant B.V., Groot Mijdrechtstraat 81 3641 RV Mijdrecht Niederlande

Name des Herstellers	Evergreen Garden Care France
Anschrift des Herstellers	4 Allées des Sequoias 69760 Limonest Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Usine de Fourneau 27580 Bourth Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	24 - Deltamethrin
Name des Herstellers	Bayer CropScience AG (Art. 95 list: Bayer S.A.S.)
Anschrift des Herstellers	Alfred-Nobel-Strasse 50 40789 Monheim am Rhein Deutschland
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	0,03

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Enthält Reaction mass aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Verschüttete Mengen aufnehmen.

Inhalt regionalen/nationalen Vorschriften zuführen.

Behälter regionalen/nationalen Vorschriften zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Bekämpfung von Kakerlaken, auf Oberflächen, die nicht regelmäßig gereinigt werden, und in Rissen und Spalten – nicht-berufsmäßiger Verwender

Art des Produkts

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Insektizid gegen kriechende Insekten (Kakerlaken) für Wohnräume.

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: *Periplaneta americana*
Trivialname: Amerikanische Kakerlake Erwachsene
Entwicklungsstadium: Adulte

wissenschaftlicher Name: *Blattella germanica*

	Trivialname: Deutsche Kakerlake Entwicklungsstadium: Adulte
Anwendungsbereich	Innen- Rissen und Spalten und nicht regelmäßig gereinigte Oberflächen.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Abzugssprühgerät Detaillierte Beschreibung: Aus einer Entfernung von 30 cm (1 Abzugssprühstoß = 0,9 g) mit einer Menge von 41 g/m ² sprühen. (d. h. 46 Sprühstöße/m ²)
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 41 g/m ² Verdünnung (%): Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Maximal bis zu 2 Anwendungen pro Jahr verwenden.
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Flasche mit Sprühkopf mit 500 mL, 750 mL und bis zu 1L.

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

<p>Die Restaktivität ist bis zu 3 Monaten.</p> <p>Der Knockdown wird nach 2 Stunden erreicht und die Mortalität nach 24 bis 72 Stunden auf Oberflächen und nach 7 Tagen in Rissen und Spalten.</p> <p>Das Produkt vorzugsweise auf nicht porösen Oberflächen auf (d. h. auf Keramik-, Glas-, Metall- oder Kunststoffoberflächen) auftragen.</p> <p>Siehe Abschnitt 5.1</p>
--

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

<p>Das Produkt darf nur an begrenzten Stellen auf Oberflächen aufgetragen werden, die nicht regelmäßig gereinigt werden, z. B. hinter oder unter dem Kühlschrank, unter dem Backofen oder dem Warmwasserbereiter sowie in allen Ritzen und Spalten, die Kakerlaken als Unterschlupf dienen können.</p>
--

Siehe Abschnitt 5.2

4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Siehe Abschnitt 5.3

4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Siehe Abschnitt 5.4

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe Abschnitt 5.5

4.2 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - Bekämpfung von Fliegen – Innenbereich, punktuelle Behandlung einer Oberfläche - nicht-berufsmäßiger Verwender

Art des Produkts	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid gegen Fliegen für Wohnräume.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Musca domestica Trivialname: Stubenfliege Entwicklungsstadium: Adulte
Anwendungsbereich	Innen- Punktuell auf eine Oberfläche auftragen.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Abzugssprühgerät Detaillierte Beschreibung: Aus einer Entfernung von 30 cm (1 Abzugssprühstoß = 0,9 g) mit einer Menge von 41 g/m ² sprühen. (d. h. 46 Sprühstöße/m ²)
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 41 g/m ² Verdünnung (%): Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Maximal bis zu 2 Anwendungen pro Jahr verwenden.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Flasche mit Sprühkopf mit 500 mL, 750 mL und bis zu 1L.

4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Die Restaktivität ist bis zu 2 Monaten.

Der Knockdown wird nach 6-24 h und die Mortalität nach 24 h erreicht.

Siehe Abschnitt 5.1

4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Das Produkt darf nur in begrenzten, für Kinder und Haustiere (insbesondere Katzen) unzugänglichen Bereichen auf Oberflächen aufgetragen werden, die nicht regelmäßig feucht gereinigt werden, wie z. B.: Fenster- und Türrahmen und Wände (in lokalisierten Ruhezeiten, in denen sich Fliegen aufhalten können)

Siehe Abschnitt 5.2

4.2.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Siehe Abschnitt 5.3

4.2.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Siehe Abschnitt 5.4

4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe Abschnitt 5.5

4.3 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 3 - Bekämpfung von Ameisen, auf nicht regelmäßig gereinigte Oberflächen - nicht-berufsmäßiger Verwender

Art des Produkts

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Insektizid gegen Ameisen für Wohnräume.

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Lasius niger
Trivialname: Ameisen
Entwicklungsstadium: Adulte

Anwendungsbereich

Innen-
Nicht regelmäßig gereinigte Oberflächen.

Anwendungsmethode(n)

Methode: Abzugssprüngerät
Detaillierte Beschreibung:
Aus einer Entfernung von 30 cm (1 Abzugssprühstoß = 0,9 g) mit einer Menge von 41 g/m² sprühen. (d. h. 46 Sprühstöße/m²)

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Aufwandmenge: 41 g/m²
Verdünnung (%):
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:
Maximal bis zu 2 Anwendungen pro Jahr verwenden.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Flasche mit Sprühkopf mit 500 mL, 750 mL und bis zu 1L.

4.3.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Das Produkt auf nicht porösen Oberflächen auf (d. h. auf Keramik-, Glas-, Metall- oder Kunststoffoberflächen) auftragen.

Restaktivität bis zu 2 Monaten.

Bei Ameisen wird der Knockdown nach 6 Stunden und die Mortalität nach 48 Stunden erreicht.

Siehe Abschnitt 5.1

4.3.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Das Produkt darf nur an begrenzten Stellen auf Oberflächen aufgetragen werden, die nicht regelmäßig gereinigt werden, z. B. hinter oder unter dem Kühlschrank, unter dem Ofen oder dem Warmwasserbereiter.

Siehe Abschnitt 5.2

4.3.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Siehe Abschnitt 5.3

4.3.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Siehe Abschnitt 5.4

4.3.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe Abschnitt 5.5

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Vor der Anwendung immer das Etikett oder die Packungsbeilage lesen und alle Anweisungen beachten.

Produkt mit Sprühkopf beachten. Vor Gebrauch gut schütteln, um eine ausreichende Menge des Insektizids abzugeben. Vor der Anwendung an einer unauffälligen Stelle testen.

Das Spray nicht in die Luft oder direkt auf die Insekten richten.

Das Produkt aufrecht halten und aus einer Entfernung von etwa 30 cm auf die Oberflächen sprühen.

Nach der Behandlung das überschüssige Produkt mit einem angefeuchteten Einmaltuch abwischen.

Die zu behandelnden Räume vor der Behandlung gründlich reinigen.

Nur auf die befallenen Stellen auftragen.

Bei anhaltendem Befall einen Fachmann hinzuziehen.

Bei erneutem Befall erneut behandeln, ohne die maximal zulässige Anzahl von Behandlungen pro Jahr zu überschreiten.

Eine kontinuierliche Anwendung des Mittels ist zu vermeiden.

Den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung unwirksam ist.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Das Produkt nicht öfter als 2 Mal pro Jahr verwenden.

Spray nicht einatmen.

Den Kontakt mit der Haut vermeiden. Bei Hautkontakt sofort mit viel Wasser und Seife waschen, ohne zu reiben.

Katzen von den behandelten Flächen fernhalten. Aufgrund ihrer besonderen Empfindlichkeit gegenüber Deltamethrin kann das Produkt bei Katzen schwere unerwünschte Reaktionen hervorrufen.

Terrarien, Aquarien und Tierkäfige vor der Anwendung entfernen oder abdecken. Luftfilter des Aquariums während des Besprühens abschalten.

Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren.

Unbeteiligte Personen, Kinder und Haustiere von behandelten Flächen/ Bereichen fernhalten, bis sie getrocknet sind.

Nicht auf Menschen und Haustiere sprühen.

Nicht direkt auf oder in der Nähe von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken oder auf Oberflächen oder Utensilien, die in direkten Kontakt mit Lebensmitteln, Futtermitteln, Getränken und Tieren kommen können, verwenden/auftragen.

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

BEI EINATMEN:

Bei Auftreten von Symptomen GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

BEI VERSCHLUCKEN:

Bei Auftreten von Symptomen GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

BEI HAUTKONTAKT:

Alle kontaminierten Kleidungsstücke ausziehen und vor der Wiederverwendung waschen. Haut mit Wasser waschen. Beim Auftreten von Hautreizungen oder Ausschlag: Ärztlichen Rat einholen.

BEI AUGENKONTAKT:

Wenn Symptome auftreten, mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen, falls vorhanden und dies leicht zu bewerkstelligen ist.

Pyrethroide können Parästhesien (Brennen und Kribbeln der Haut ohne Reizung) verursachen. Wenn die Symptome anhalten: Ärztlichen Rat einholen.

WENN ÄRZTLICHER RAT ERFORDERLICH IST, DEN BEHÄLTER ODER DAS ETIKETT DES PRODUKTS BEREITHALTEN UND SICH AN DAS GIFTNOTRUFZENTRUM WENDEN.

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

Leere Behälter, unbenutzte Produkte und andere bei der Behandlung anfallende Abfälle gelten als gefährliche Abfälle. Sie sind in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften zu entsorgen.

Nicht in den Boden, das Grundwasser, Oberflächengewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Außerhalb der Reichweite von Kindern und Nichtzieltieren/Haustieren aufbewahren.

Nicht in der Nähe von Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern.

Vor Gefrieren und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Im Originalbehälter an einem trockenen und kühlen Ort aufbewahren.

Haltbarkeitsdatum: 2 Jahre.

6. Sonstige Informationen

Definitionen:

Allgemeine Öffentlichkeit (nicht-professioneller Anwender): Anwender, die nicht beruflich tätig sind und das Produkt im Rahmen ihres Privatlebens anwenden.

Dieses Produkt enthält einen Bitterstoff, der es für Menschen oder Haustiere abstoßend macht.

Der Zulassungsinhaber sollte alle beobachteten Resistenzvorfälle den zuständigen Behörden (CA) oder anderen mit dem Resistenzmanagement befassten Stellen melden.