

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: DIGRAIN SPRAY

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

Zulassungsnummer: DE-0016734-18

R4BP 3-Referenznummer: DE-0016734-0000

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	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	4
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6. Sonstige Informationen	5

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

DIGRAIN SPRAY
C&F SPRAY
VESPER C&F SPRAY
PHOBI MICROBUBBLES
DIGRAIN MICROBUBBLES

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	LODI S.A.S.
	Anschrift	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankreich
Zulassungsnummer	DE-0016734-18	
R4BP 3-Referenznummer	DE-0016734-0000	
Datum der Zulassung	24/11/2017	
Ablauf der Zulassung	11/01/2028	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	LODI S.A.S
Anschrift des Herstellers	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	30 - Etofenprox
Name des Herstellers	Mitsui Chemicals Agro, Inc.
Anschrift des Herstellers	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi 103-0027 Chuo-ku, Tokyo Japan
Standort der Produktionsstätten	Omuta Works, 30 Asamuta-cho, Omita 836-8610 Fukuoka Japan

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Etofenprox	3-phenoxybenzyl-2-(4-ethoxyphenyl)-2-methylpropylether	Wirkstoffe	80844-07-1	407-980-2	0,204

2.2. Art der Formulierung

EW - Emulsion, Öl in Wasser

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Enthält 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on und 1,2-benzisothiazol-2(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Sicherheitshinweise	Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Behälter den Entsorgungsbetrieben gemäß lokalen Vorschriften zuführen. Verschüttete Mengen aufnehmen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Nicht-berufsmäßiger Verwender

Art des Produkts	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	-
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Blattella germanica Trivialname: Deutsche Schabe Entwicklungsstadium: Adulte; Nymphen wissenschaftlicher Name: Blatta orientalis Trivialname: Orientalische Schabe Entwicklungsstadium: Adulte, Nymphen wissenschaftlicher Name: Lasius niger Trivialname: Schwarze Wegameise Entwicklungsstadium: Adulte wissenschaftlicher Name: Ixodes ricinus Trivialname: Gemeiner Holzbock Entwicklungsstadium: Adulte wissenschaftlicher Name: Kriechende Insekten Trivialname: Kriechende Insekten Entwicklungsstadium: -
Anwendungsbereich	Innen- Verwendung in Innenräumen in Wohnhäusern
Anwendungsmethode(n)	Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung: Sprühen auf Oberflächen gebrauchsfertig
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 77 mL/m ² Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Höchstens 2 Anwendungen pro Jahr. Restaktivität: bis zu 8 Wochen.
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Sprühflaschen aus PET und HDPE (250ml bis 2l).

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

-

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

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

-

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

- Beachten Sie die Gebrauchsanweisung.
- Den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung nicht wirksam ist.
- Den behandelten Bereich nicht reinigen, bis die Behandlung abgeschlossen ist (bis zu 8 Wochen).
- Das Produkt darf nur in Bereichen angewendet werden die nicht regelmäßig gereinigt werden, wie zum Beispiel unter dem Kühlschrank und unter dem Ofen.
- Wenn der Befall weiter besteht, Fachpersonal hinzuziehen.
- Ein Schutz vor Zeckenbissen ist nicht nachgewiesen. Es wird die Verwendung eines Vektorenschutz in Kombination mit Repellentien empfohlen.
- DIGRAIN SPRAY tötet kriechende Insekten (Schaben, Ameisen) und Zecken innerhalb von 24h.
- Höchstens 20 Pumphübe entlang eines Bands von 1m x 20cm auftragen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

- Lebensmittel, Futtermittel und Getränke vor Anwendung entfernen.
- Nicht an Oberflächen und Einrichtungen anwenden, die mit Nahrungs- und Futtermitteln, Getränken und Tieren in Kontakt kommen.
- Um Kontamination bei der Anwendung zu vermeiden, alle Oberflächen und Einrichtungen in der Nähe abdecken, die mit Nahrungs- und Futtermitteln, Getränken und Tieren in Berührung kommen.
- Nur zum Gebrauch in Bereichen, die für Säuglinge, Kinder, Haustiere und Nichtzieltiere unzugänglich sind.

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

- NACH EINATMEN: Bei Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- NACH VERSCHLUCKEN: Bei Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- NACH HAUTKONTAKT: Kleidungsstücke ausziehen. Haut mit Wasser spülen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen. (Kleidung vor Wiederverwendung waschen.)
- NACH AUGENKONTAKT: Mit Wasser spülen, ggf. Kontaktlinsen entfernen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
- Wenn ärztlicher Rat erforderlich ist, Verpackung oder Etikett verfügbar halten.

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

- Unbenutzte Produkte nicht in Wasserläufe, Rohre (Waschbecken, Toiletten usw.) und Abwasserleitungen entleeren.
- Unbenutzte Produkte, ihre Verpackungen sowie sonstigen Abfall gemäß den lokalen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

- Die Haltbarkeit beträgt 6 Monate.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern, Haustieren und Nichtzieltieren aufbewahren.

6. Sonstige Informationen