

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Active Hanger Cover

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

Zulassungsnummer:

R4BP 3-Referenznummer: AT-0023877-0001

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	1
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	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
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	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Mottenhänger Karte

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

Name	Kollant S.r.l.
Anschrift	Via C.Colombo, 7/7A 30030 Vigonovo Italien
Zulassungsnummer	1-1

R4BP 3-Referenznummer

AT-0023877-0001

Datum der Zulassung

12/10/2020

Ablauf der Zulassung

04/05/2030

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers

Schmid Druck & Medien GmbH & Co KG

Anschrift des Herstellers

Gewerbepark 5 86687 Kaisheim Deutschland
--

Standort der Produktionsstätten

Gewerbepark 5 86687 Kaisheim Deutschland
--

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1404 - Transfluthrin
Name des Herstellers	Bayer CropScience AG
Anschrift des Herstellers	Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim am Rhein Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Bayer Vapi Private Limited, Plot # 306/3, 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 (%)
Transfluthrin		Wirkstoffe	118712-89-3	405-060-5	100

2.2. Art der Formulierung

VP - Dampffreisetzendes Produkt

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	<p>Verursacht Hautreizungen.</p> <p>Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.</p> <p>Sehr giftig für Wasserorganismen.</p> <p>Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.</p>
Sicherheitshinweise	<p>Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.</p> <p>Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.</p>

Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

BEI VERSCHLUCKEN:Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:Mit viel Wasser waschen.

Besondere Behandlung (siehe Information auf dieser Kennzeichnungsetikett).

Mund ausspülen.

Bei Hautreizung:Ärztlichen Rat einholen.

Kontaminierte Kleidung ausziehen.Und vor erneutem Tragen waschen.

Verschüttete Mengen aufnehmen.

Inhalt / Verpackung der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Nicht-berufsmäßige Verwender

Art des Produkts	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Insektizid für die nicht-berufsmäßige Anwendung gegen Kleidermotten und Teppichkäfer in Hausräumen
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Tineola bisselliella Trivialname: Kleidermotte Entwicklungsstadium: Eier, Larven, Adulte wissenschaftlicher Name: Anthrenus spp. Trivialname: Teppichkäfer Entwicklungsstadium: Larven Insekten
Anwendungsbereich	Innen-
Anwendungsmethode(n)	Geschlossenes System - Zur Verwendung in Kommodenschubladen kann der lange Streifen entlang den Falzlinien in 10 gleich große Abschnitte geschnitten werden. Legen Sie dann je Kommodenschublade 2 Abschnitte auf die Kleidung. Bei Produkten für Kleiderbügel hängen Sie eine U-förmig gefaltete Karte (25 mg Transfluthrin) über einen Kleiderbügel. Das Produkt kann nach Bedarf verwendet werden.

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

25 mg Transfluthrin pro 0,5 m³ - 0 -
1 langer Streifen besteht aus 10 Abschnitten.
1 Streifen (50 mg Transfluthrin) reicht zur Behandlung von 1 m³ Raumvolumen.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

42 µm dicke Kombination aus biaxial orientiertem Polyester mit coextrudierter Sperrschutzfolie der Struktur Polyethylen/EVOH/Polyethylen in einer PA-Verpackung.

Zwei Cellulose-Papier-Streifen mit jeweils 50 mg Transfluthrin pro Packung.

Zwei U-förmig gefaltete Karten für Kleiderbügel mit jeweils 25 mg Transfluthrin je Packung

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Lesen Sie vor der Verwendung immer das Etikett oder das Merkblatt und befolgen Sie alle Anweisungen.
Falls der Befall anhält, wenden Sie sich an einen konzessionierten Schädlingsbekämpfer.
Der behandelte Bereich sollte so wenig wie möglich geöffnet werden bzw. offen stehen, um die Konzentration des Wirkstoffdampfes im wirksamen Bereich zu halten.
Setzen Sie das Produkt in Schränken, Kleiderschränken oder Schubladen ein, je nachdem, um welches Produkt es sich handelt und welche Art(en) bekämpft werden soll(en).
Tötet die Larven des Teppichkäfers.
Die Wirkung hält bis zu 6 Monate an.
Tötet Kleidermotten.
Tötet die Eier der Kleidermotten bis zu 6 Monate lang.
Tötet Kleidermotten und -larven bis zu 6 Monate lang.
Schützt Kleidung bis zu 6 Monate lang.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Für die nicht-professionelle Anwendung.
Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden. Nahrungsmittel, Essgeschirr und -besteck sowie Oberflächen, die in Kontakt mit Nahrungsmitteln gelangen, nicht mit dem Produkt verunreinigen.
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nur zur Innenanwendung. Nicht an Orten verwenden, an denen Lebensmittel aufbewahrt werden.
Teilweise verwendetes Vlies nicht aufbewahren.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Nur an einem für Kinder und Tiere (insbesondere Katzen) unzugänglichen Ort verwenden.
Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
Das Produkt nur 2x pro Jahr anwenden.

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

Befolgen Sie zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanweisung.
Wahrscheinliche unmittelbare oder mittelbare schädliche Wirkungen: Reizung der Augen und der Haut.

Bei Berührung mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen.

Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Bei Verschlucken: Die betroffene Person reichlich trinken lassen und unter Aufsicht behalten.

Bei Unwohlsein sofort einen Arzt aufsuchen und das Sicherheitsdatenblatt oder Produktetikett vorzeigen. Erbrechen ausschließlich auf ärztlichen Rat herbeiführen.

Pyrethroide können Parästhesie (Brennen und Jucken der Haut ohne Reizung) hervorrufen. Bei anhaltenden Symptomen: Ärztlichen Rat einholen.

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

Produkt und Produktreste sind der Problemstoffsammlung oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zu übergeben. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.

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

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

An einem kühlen, gut belüfteten Ort lagern.

Nur in der Originalverpackung aufbewahren.

An einem sicheren Ort aufbewahren.

Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 3 Jahre.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

-

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

-

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

-

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

-

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

See authorised uses.

6. Sonstige Informationen