Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Vapona Cockroach Bait

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

Zulassungsnummer: DE-0018790-18

R4BP 3-Referenznummer: DE-0018790-0000

Inhaltsverzeichnis

A desirable of the formation of	
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	
2.1. 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	
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen,	5
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

Vapona Cockroach Bait	
Globol Ungezieferköder	

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des	Name Henkel Global Supply Chain B.V.		
Zulassungsinhabers	Anschrift	Gustav Mahlerlaan 2970 1081 LA Amsterdam Niederlande	
Zulassungsnummer	DE-0018790-18		
R4BP 3-Referenznummer	DE-0018790-0000		
Datum der Zulassung	17/04/2018		
Ablauf der Zulassung	31/07/2024		

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Spotless Punch Limited	
Anschrift des Herstellers	Betchworth House, Redhill RH1 1DL Surrey Vereinigtes Königreich	
Standort der Produktionsstätten	Betchworth House, redhill RH1 1DL Surrey Vereinigtes Königreich	

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	37 - Imidacloprid
Name des Herstellers	Bayer CropScience AG, Industrial Operations
Anschrift des Herstellers	Alfred-Nobel-Strasse 50 40789 Monheim am Rhein Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Bayer CropScience AG 41538 Dormagen Deutschland

Wirkstoff	61 - Pyriproxyfen	
Name des Herstellers	Sumitomo Chemical Co. Ltd.	
Anschrift des Herstellers	27-1, Shinkawa, 2-Chome, Chuo-ku 104-8260 Toyko Japan	
Standort der Produktionsstätten	Misawa Works, Aza-Sabishirotaira, Oaza-Misawa 033-0022 AOMORI Japan	

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3- yl) methyl]-N- nitroimidazolidin-2-imine	Wirkstoffe	138261-41-3	428-040-8	1
Pyriproxyfen	4-phenoxyphenyl (RS)-2- (2- pyridyloxy)propyl ether	Wirkstoffe	95737-68-1	429-800-1	0,052

2.2. Art der Formulierung

Gebrauchsfertige Paste

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Sehr giftig für Wasserorganismen.

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.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Verschüttete Mengen aufnehmen.

Inhalt der Entsorgung gemäß den lokalen Bestimmungen zuführen.

Behälter der Entsorgung gemäß den lokalen Bestimmungen zuführen.

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)

VII.2 Gesundheitsschutz

wissenschaftlicher Name: Blattidae: Trivialname: Deutsche Schabe Entwicklungsstadium: Adulte

wissenschaftlicher Name: Blattidae: Trivialname: Deutsche Schabe Entwicklungsstadium: Nymphen

Anwendungsbereich

Innen-

IV.1 Innenraum

Anwendungsmethode(n)

Methode: VI.7.1 In Köderstationen Detaillierte Beschreibung:

Das Produkt wird in gefüllten Köderstationen mit 2 g Produkt angewendet.

Das Produkt wird abhängig von der Raumgröße und Befallsstärke angewendet (1-4

Stationen).

Empfehlung: 4 Stationen für die Küche, 2 für das Badezimmer und 1 für andere Räume.

Anwendungsmenge(n) und - häufigkeit

Aufwandmenge: 4 Stationen für die Küche, 2 für das Badezimmer und 1 für andere Räume

Verdünnung (%): -

Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Das Produkt wird in gefüllten Köderstationen mit 2 g Produkt angewendet. Das Produkt wird abhängig von der Raumgröße und Befallsstärke angewendet (1-4 Stationen).

Empfehlung: 4 Stationen für die Küche, 2 für das Badezimmer und 1 für andere Räume.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Standardgröße: 7 cm x 7cm x 1,4 cm

Gesamtfallengewicht der Köderstationen = 9,9 g (± 10 %)

Papier/ Pappkarton (in Kontakt mit dem Produkt), in einem Polystyren-Käfig (das

Produkt ist nicht in Kontakt mit der zweiten Verpackung)

Mehrere Köderstationen sind zusammen verpackt.

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Vor Gebrauch Etikett und Gebrauchsanweisung lesen und die Anweisungen befolgen.

Die Ködertropfen nicht der Sonnenbestrahlung und Hitzequellen (z.B. Heizung) aussetzen.

Produkt abwechselnd mit anderen Produkten verwenden, die einen anderen Wirkmechanismus haben, um Resistenzen zu vermeiden

Bei unwirksamer Behandlung sollten Anwender dieses dem Zulassungsinhaber unter folgender Adresse mitteilen: (Zulassungsinhaber und zugehörige Adresse sind zu ergänzen).

Anwendungsbereiche:

Köderstationen in Bereichen platzieren, wo Schaben sich aufhalten:

In dunklen oder feuchten Bereichen, z. B. unter Kühlschränken, hinter Toiletten oder in der Nähe von Abflüssen. Dort platzieren, wo die Temperatur höher ist als durchschnittlich, z. B. nahe elektronischen Geräten, Heizungen oder Heizungsrohren.

Wo Nahrungsmittel oder organische Substanzen übrig bleiben, z. B. um Mülleimer oder dem Boden von Küchenbereichen. In anderen Bereichen, wo Schaben gesichtet wurden, z. B. nahe Lüftungsöffnungen, Rissen oder zwischen Decken.

Häufigkeit der Anwendung:

In für Schaben bevorzugten Bereichen anwenden, z. B. in Küchen. Die Verwendung von mindestens 4 Stationen wird empfohlen. Um Wannen oder Spülbecken sind zwei Stationen ausreichend.

Für alle anderen Bereiche, wo gelegentlich Schaben gesichtet wurden, 1-2 Stationen nutzen.

Platzierung:

Um die Station sicher zu platzieren, ist sicherzustellen, dass der Untergrund sauber ist.

Entfernen Sie die Papier-Schutzabdeckung an dem Klebestreifen und drücken Sie die Station fest an.

Das Produkt wirkt nur gegen kleine Schaben (Blattella germanica).

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Nicht direkt auf oder nahe von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken verwenden.

Nicht direkt auf Oberflächen oder Utensilien verwenden, die in direktem Kontakt zu Lebensmitteln, Futtermitteln, Getränken oder Tieren stehen.

Vor dem Essen und nach Gebrauch Hände und dem Produkt ausgesetzte Haut waschen.

An einem sicheren Ort lagern.

Nur in Innenräumen verwenden.

Dieses Produkt darf nicht in Bereichen angewendet werden, die nacktem Boden (Erdreich) aufweisen, und in denen keine Standfestigkeit gegeben ist.

Ausschließlich in Bereichen verwenden, die unzugänglich für Kinder und Tiere sind.

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

Nur bei Befolgen der Gebrauchsanleitung des Produktes, sind keine direkten oder indirekte schädliche Wirkungen zu erwarten.

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Augenkontakt:

Kontaktlinsen immer entfernen.

Bei Kontakt mit den Augen sofort für mindestens 15 Minuten mit viel Wasser spülen.

Wenn Reizungen auftreten, diese andauern oder sich verschlimmern, ärztlichen Rat einholen.

Hautkontakt:

Kontaminierte Kleidung entfernen und betroffene Stellen mit Seife und reichlich Wasser waschen. Wenn Reizungen oder Reaktionen auftreten, ärztlichen Rat einholen.

Inhalation

Person an die frische Luft bringen. Wenn Atemschwierigkeiten auftreten oder sich verschlimmern, sofort ärztlichen Rat einholen.

Einnahme:

Ärztlichen Rat einholen. Erbrechen nur herbeiführen, wenn es von einem ausgebildeten Mediziner oder Gesundheitspersonal veranlasst wurde. Bei behinderten oder bewusstlosen Personen keine Flüssigkeiten verabreichen oder Erbrechen herbeiführen. Person in stabile Seitenlage mit gebeugten Knien bringen.

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

Das Material und den Behälter sicher entsorgen.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Die Haltbarkeit beträgt 12 Monate.

Nur im original Behälter aufbewahren.

Die geschlossenen Behälter an einem gut gelüfteten Ort und ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern.

Nicht bei Temperaturen über 30 °C lagern.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Siehe 4.1.1

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe 4.1.2

Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt
Siehe 4.1.3
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung
Siehe 4.1.4
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen

5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer

Siehe 4.1.5

6. Sonstige Informationen

Der Zulassungsinhaber muss sicherstellen, dass die allgemeine Öffentlichkeit diese Schabenart (Blattella germanica) identifizieren kann.