

Anlage 1

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES BIOZIDPRODUKTES

1. Administrative Informationen

1.1. Handelsname des Biozidproduktes

Biopren Pharaoameisenköder

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Adresse des Zulassungsinhabers	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company Szállás utca 6 1107 Budapest Ungarn
Zulassungsnummer	AT-0018169-0000
R4BP „asset number“	AT-0018169-0000
Datum der Zulassung	28. April 2021
Ablauf der Zulassung	27. Februar 2028

1.3. Hersteller des Biozidproduktes

Name des Herstellers	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
Adresse des Herstellers	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungarn
Standort der Produktionsstätte	Köves J. u. 3. 2943 Bábolna Ungarn

1.4. Hersteller des Wirkstoffes

Wirkstoff	S-Methopren
Name des Herstellers	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
Adresse des Herstellers	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungarn

Standort der Produktionsstätte	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungarn
--------------------------------	---

2. Produktzusammensetzung und Formulierung

2.1. Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Biozidproduktes

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
S-Methopren	Isopropyl(7S,2E,4E)-(+)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-dodeca-2,4-dienoate	Wirkstoff	65733-16-6	613-834-0	0,5

Die genaue Zusammensetzung ist der Behörde bekannt.

2.2. Art der Formulierung

GR - Granulat

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Einstufung

Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie:	Langfristig gewässergefährdend, Chronisch 3 (H412)
---------------------------------------	--

Kennzeichnung

Piktogramme:	---
Signalwort:	---
Gefahrenhinweise:	H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise:	P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501 Inhalt der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.

4. Zugelassene Anwendungen

4.1. Anwendung Nr. 1: Ameisenköder - Innenbereich - berufsmäßige und nicht-berufsmäßige Verwender

Produktart (PT)	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Beschreibung der Anwendung	Insektizid
Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen)	Pharaoameisen (<i>Myrmicinae</i>) Larven und Königinnen
Anwendungsbereich	Innenbereich
Anwendungsmethode	Köder-Ausbringung
Aufwandsmenge und -häufigkeit	Menge: 2 Köder / 20 m ² (0,25 g/m ²) Häufigkeit: Um ein gutes Ergebnis zu gewährleisten, empfiehlt es sich, die Köder für einen Zeitraum von 3 Monaten liegen zu lassen. Dies gilt auch, wenn die Insekten bereits verschwunden sind. Wirksamkeit: 10-14 Wochen
Anwenderkategorien	Berufsmäßige Verwender mit Zusatzqualifikation (konzessionierte Schädlingsbekämpfer) Berufsmäßige Verwender Nicht-berufsmäßige Verwender (Verbraucher)
Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial	Köder zu 2,5 g - jeweils einzeln in einer transparenten Kunststoffverpackung (PVC und PE) mit Klebefläche auf der Rückseite (zur Befestigung) - in einer Überverpackung (Papierschachtel): Für berufsmäßige und nicht-berufsmäßige Verwender (Verbraucher): - 3 Köder pro Papierschachtel - insgesamt 7,5 g Für konzessionierte Schädlingsbekämpfer: - 12 Köder pro Papierschachtel - insgesamt 30 g - 24 Köder pro Papierschachtel - insgesamt 60 g

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

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

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

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

5. Anwendungsbestimmungen für alle zugelassenen Anwendungen

5.1. Anweisungen für die Verwendung

Der Köder sollte in Räumen platziert werden, in denen Ameisen vorkommen, d. h. vor allem in Küche und Badezimmer. Falls notwendig setzen Sie das Produkt auch in anderen Räumlichkeiten ein.

Schneiden Sie an der gepunkteten Linie das obere Ende der Klarsichtverpackung ab und entfernen Sie die Schutzfolie von der Klebefläche. Platzieren Sie den Köder mit der Öffnung nach oben oder zur Seite entlang der Laufwege der Ameisen. Die Platzierung sollte nahe an den Ameisenstraßen erfolgen, aber nicht direkt darauf. Vermeiden Sie das Verschütten von Ködergranulat.

Schützen Sie die platzierten Köder vor Wasser (z. B. während der Reinigung), da das Produkt bei Kontakt mit Wasser seine Wirksamkeit verlieren kann.

Nach der Platzierung des Köders kann es sein, dass für kurze Zeit mehr Ameisen beobachtet werden als vor der Ausbringung - dies liegt an der Attraktivität der Köderformulierung. Um ein gutes Ergebnis zu gewährleisten, empfiehlt es sich, die Köder für einen Zeitraum von 3 Monaten liegen zu lassen. Dies gilt auch, wenn die Insekten schon früher verschwunden sind.

Wenn eine Köder-Klarsichtverpackung (nahezu) leer oder beschädigt (z. B. durchnässt) ist, muss sie durch eine neue ersetzt werden.

Verwenden Sie keine anderen Insektizide während Sie den Ameisenköder verwenden.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Der Köder sollte für Kinder oder Haustiere unzugänglich sein.

Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Nach der Auslegung Hände mit viel Wasser und Seife waschen.

Eintrag in die Umwelt vermeiden. Produktrückstände oder deren Behälter nicht in Abflüsse oder Wasserläufe gelangen lassen.

Das Produkt enthält den Bitterstoff Denatoniumbenzoat (Bitrex), damit es nicht versehentlich verschluckt wird.

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

Einatmen: Betroffene Person ruhig halten, an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Ärztlichen Rat einholen.

Hautkontakt: Mit Seife und Wasser gründlich abwaschen.

Augenkontakt: Einige Minuten lang mit viel Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.

Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrale oder Arzt kontaktieren.

Verschüttetes Granulat aufnehmen und in einem Abfallbehälter der Entsorgung zuführen.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

5.4. Angaben zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.

Produkt und Produktreste der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben.

Die restentleerte Produktverpackung gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

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

Das Produkt nur in der Originalverpackung an einem dunklen, kühlen, trockenen und frostfreien Ort unter Verschluss aufbewahren.

Von Futter, Lebensmitteln und Medikamenten fernhalten.

Das Herstellungsdatum muss auf dem Etikett angegeben werden.

Die Lagerstabilität des Produktes beträgt 3 Jahre.

6. Sonstige Informationen
