

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

Biopren pharaoh s ant colony eliminator

Produktart(en)

PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: BE2018-0002

R4BP-Assetnummer: BE-0013286-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	Faraolux BIOPREN / PROTECT PHARAOH , ÉLIMINATEUR DE COLONIES DE FOURMIS PHARAON BIOPREN / PROTECT PHARAOH , VERNIETIGER VAN KOLONIES FARAOMIEREN
----------------	---

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Anschrift	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Ungarn
Zulassungsnummer		BE2018-0002
<i>R4BP-Assetnummer</i>		BE-0013286-0000
Datum der Zulassung		02/08/2017
Ablauf der Zulassung		01/05/2027

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
Anschrift des Herstellers	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungarn
Standort der Produktionsstätten	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company site 1 Köves J. u. 3. 2943 Bábolna Ungarn

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	S-Methopren
Name des Herstellers	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
Anschrift des Herstellers	Szállás utca 6. 1107 Budapest Ungarn
Standort der Produktionsstätten	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company site 1 Szállás utca 6. 1107 Budapest Ungarn

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
S-Methopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Wirkstoff	65733-16-6		0,5

2.2. Art(en) der Formulierung

GR Granulat

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise	P501: Inhalt in v zmysle platných národných pravidiel entsorgen. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1. Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender) - zur Ameisenbekämpfung in Innenräumen

Produktart	PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Larven und Königinnen - Pharaoameise
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Myrmicinae: Myrmicinae: Trivialname: Pharaoh ant Entwicklungsstadium: Sonstige: Larven und Königinnen - Pharaoameise
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung Köder Anwendung für den Innenbereich
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: Köderanwendung für den Innenbereich
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 2 Köderstationen / 20 m ² (0,25g/m ²) Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Um eine 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
Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Für die Allgemeinheit: 3 x 2,5g in einer transparenten Kunststoffstation (PVC + PE), insgesamt 7,5g 2,5g Köder in einer transparenten Kunststoffstation, mit Klebepad auf der Rückseite zur Befestigung der Station, 3 Köderstationen / Paket. Insgesamt 7,5 Gramm

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

-

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

4.1.3. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

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

-

4.1.5. Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

-

4.1.6. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

4.2. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 2. berufsmäßiger Verwender -zur Ameisenbekämpfung in Innenräumen

Produktart	PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Larven und Königinnen - Pharaoameise
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Myrmicinae: Myrmicinae: Trivialname: Pharaoh ant Entwicklungsstadium: Sonstige: Larven und Königinnen - Pharaoameise
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung Köder Anwendung für den Innenbereich
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: Köderanwendung für den Innenbereich
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 2 Köderstationen / 20 m ² (0,25g/m ²) Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Um eine 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

Anwenderkategorie(n)	Berufsmäßige Verwender
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	2,5g Köder in einer transparenten Kunststoffstation, mit Klebepad auf der Rückseite zur Befestigung der Station, 12 Köderstationen / Paket. Insgesamt 30g 2,5g Köder in einer transparenten Kunststoffstation, mit Klebepad auf der Rückseite zur Befestigung der Station, 24 Köderstationen / Paket. Insgesamt 60g

4.2.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

-

4.2.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

4.2.3. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

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

-

4.2.5. Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

-

4.2.6. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

4.3. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 3. berufsmäßiger Verwender mit Zusatzqualifikation - zur Ameisenbekämpfung in Innenräumen

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

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Larven und Königinnen - Pharaoameise
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Myrmicinae: Myrmicinae: Trivialname: Pharaoh ant Entwicklungsstadium: Sonstige: Larven und Königinnen - Pharaoameise
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung Köderanwendung für den Innenbereich
Anwendungsmethode(n)	Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: Köder Anwendung für den Innenbereich
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 2 Köderstationen / 20 m ² (0,25g/m ²) Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Um eine 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
Anwenderkategorie(n)	Geschulte berufsmäßige Verwender
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	2,5g Köder in einer transparenten Kunststoffstation, mit Klebepad auf der Rückseite zur Befestigung der Station, 12 Köderstationen / Paket. Insgesamt 30g 2,5g Köder in einer transparenten Kunststoffstation, mit Klebepad auf der Rückseite zur Befestigung der Station, 24 Köderstationen / Paket. Insgesamt 60g

4.3.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

-

4.3.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

4.3.3. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

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

-

4.3.5. Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

-

4.3.6. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

Schneiden Sie an der gepunkteten Linie das obere Ende der Köderstation 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. 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.

Dosierung: 2 Köderstationen / 20 m².

Nach der Platzierung des Köders kann es sein, dass für kurze Zeit mehr Ameisen beobachtet werden können 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 Köderstation leer ist (oder fast leer) oder beschädigt (z. B. durchnässt), muss sie durch eine neue Köderstation ersetzt werden.

ACHTUNG!

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

Verwenden Sie keine anderen Insektizide während Sie Ameisenköder verwenden! Wirksamkeit: 10-14 Wochen.

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 Platzierung Hände mit viel Wasser und Seife waschen. Fachgerecht entsorgen. Verhindern Sie, dass die Produktrückstände oder deren Behälter in Abflüsse oder Wasserläufe gelangen.

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

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

Bei Hautkontakt: Mit Seife und Wasser gründlich abwaschen.

¹Gebrauchsanweisung, Maßnahmen zur Risikominderung und andere Hinweise zur Verwendung, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, gelten für alle zugelassenen Verwendungen.

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

Beim Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.

Entleeren Sie den Köder, entsorgen Sie das Granulat und den Behälter getrennt.

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

Die Köderstationen sollten nicht gewaschen oder wiederverwendet werden.

Entsorgen Sie die Köder nach der Anwendung entsprechend den örtlichen Bestimmungen. Wenn es nicht gegen offizielle Verordnungen verstößt, kann die Verpackung mit dem Hausmüll entsorgt werden. Vermeiden Sie die Verschmutzungen der Umwelt durch Abfälle.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit und Lagerung: 3Jahre bei ungeöffneter Originalverpackung, an einem kühlen, dunklen und trockenen Ort lagern.

Von Futter, Lebensmitteln und Medikamenten fernhalten.

Das Herstellungsdatum muss auf dem Etikett angegeben werden.

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN

Das Produkt enthält den Bitterstoff - Denatoniumbenzoat – um den menschlichen Verzehr zu verhindern.