

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Meta02.SI

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

PT19 - Repellentien und Lockmittel

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2023-0001-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0017255-0002

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	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	8
5.1. Anwendungsbestimmungen	8
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	8
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	8
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	8
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	8
6. Sonstige Informationen	9

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

/

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Omega Pharma International n.v.
	Anschrift	Venecoweg, 26 9810 nazareth Belgien
Zulassungsnummer	BE2023-0001-00-00 1-2	

R4BP 3-Referenznummer	BE-0017255-0002
Datum der Zulassung	02/12/2022
Ablauf der Zulassung	02/12/2032

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Omega Pharma manufacturing GmbH&co.KG
Anschrift des Herstellers	Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Deutschland

Name des Herstellers	Medgenix Benelux
Anschrift des Herstellers	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Belgien
Standort der Produktionsstätten	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Belgien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1320 - Ethylbutylacetylaminopropionat
Name des Herstellers	Merck KGaA
Anschrift des Herstellers	Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Poligono Merck 08100 Mollet del Vallés Barcelona Spanien

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Ethylbutylacetylaminopropionat		Wirkstoffe	52304-36-6	257-835-0	20
Ethanol, enthalten in Ethylalkohol Absolut, denaturiert mit 0,1% TBA und 10 ppm Bitrex	Ethanol	nicht wirksamer Stoff	64-17-5	200-578-6	0
Phenoxyethanol	2-phenoxethanol	nicht wirksamer Stoff	122-99-6	204-589-7	0,92
Propylene glycol laurate	Propylene glycol monolaurate	nicht wirksamer Stoff	27194-74-7	248-315-4	0

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - /

Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

/

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name:
Trivialname: /
Entwicklungsstadium: /

wissenschaftlicher Name:
Trivialname: /
Entwicklungsstadium: /

Anwendungsbereich

Innen-

Außenbereiche

Anwendungsmethode(n)

Methode: /
Detaillierte Beschreibung:
/

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Aufwandmenge: /
Verdünnung (%): /

	Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: /
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	/

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

/

4.2 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - /

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	/
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Trivialname: / Entwicklungsstadium: /
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche /
Anwendungsmethode(n)	Methode: / Detaillierte Beschreibung: /
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: / Verdünnung (%): / Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: /
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	/

4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

/

4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

/

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

/

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

/

4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

/

4.3 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 3 - /

Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

/

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name:
Trivialname: /
Entwicklungsstadium: /

wissenschaftlicher Name:
Trivialname: /
Entwicklungsstadium: /

wissenschaftlicher Name:
Trivialname: /
Entwicklungsstadium: /

Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche /
Anwendungsmethode(n)	Methode: / Detaillierte Beschreibung: /
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: / Verdünnung (%): / Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: /
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	/

4.3.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

/

4.3.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

/

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

/

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

/

4.3.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

/

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

/

6. Sonstige Informationen

--