

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Mosquito Milk Spray 30% DEET

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: CH-2018-0016

R4BP 3-Referenznummer: CH-0019327-0000

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	3
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
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	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Migros Anti Insect Forte Spray

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Jaico RDP nv
	Anschrift	Venecoweg 26 9810 Nazareth Belgien
Zulassungsnummer	CH-2018-0016	
R4BP 3-Referenznummer	CH-0019327-0000	
Datum der Zulassung	25/07/2018	
Ablauf der Zulassung	01/08/2024	

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 n.v.
Anschrift des Herstellers	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Belgien
Standort der Produktionsstätten	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Belgien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
Name des Herstellers	Vertellus Performance Materials Inc.
Anschrift des Herstellers	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten
Standort der Produktionsstätten	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten
Wirkstoff	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
Name des Herstellers	Clariant Corporation
Anschrift des Herstellers	625 E.Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly Vereinigte Staaten
Standort der Produktionsstätten	625 E. Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly Vereinigte Staaten

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
N,N-Diethyl-meta-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	Wirkstoffe	134-62-3	205-149-7	30
Ethanol			64-17-5	200-578-6	36,87

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
Verursacht schwere Augenreizung.
Enthält linalool, linalyl acetate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
Aerosol nicht einatmen.
Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.
Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
Inhalt /Behälter entsprechend den örtlichen/kantonalen/nationalen Vorschriften der Entsorgung (siehe Entsorgungshinweise) zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Repellent

Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

repellent

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Culicidae:
Trivialname: Aedes mosquitoes

	<p>Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p> <p>wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Anopheles mosquitoes Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p> <p>wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Hausmücke Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p>
Anwendungsbereich	<p>Innen-</p> <p>Außenbereiche</p>
Anwendungsmethode(n)	<p>Sprühen - leichmässig über den Hautbereich, welcher geschützt werden soll</p>
Anwendungsmenge(n) und - häufigkeit	<p>sanft und sparsam auftragen - 0 - einmal täglich</p>
Anwenderkategorie(n)	<p>Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)</p>
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	<p>Flasche, Plastik: HDPE oder PP, 15-250 ml</p> <p>Öffnung: 13 mm</p> <p>Verschluss: PP oder PP/PE/Stahl/Aluminium System</p>

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

siehe allgemeine Hinweise

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

siehe allgemeine Hinweise

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

siehe allgemeine Hinweise

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

siehe allgemeine Hinweise

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

siehe allgemeine Hinweise

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Dieses Produkt bietet durchschnittlich 6 Stunden Schutz vor den häufigsten Mückenarten in Europa. Für einige tropische Mückenarten kann der Schutz um einiges kürzer sein: durchschnittlich 3 Stunden gegen Gelbfiebermücken und 4 Stunden gegen Malaria-Mücken. Faktoren wie Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Schwitzen können die Wirkung beeinflussen. Gleichmässig auf die ungeschützte Hautpartie aufsprühen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Kein Kontakt mit Augen, Schleimhäuten und offener Haut. Kein Kontakt mit Esswaren, Kunststoff und lackierten Oberflächen. Nur im Freien oder in gut gelüfteten Räumen verwenden und Aerosol nicht einatmen. Nicht mehr als einmal täglich verwenden. Nicht bei Kindern unter 13 Jahren anwenden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

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

Kontakt mit Augen, Schleimhäuten und offener Haut vermeiden. Kein Kontakt mit Esswaren, Kunststoff und lackierten Oberflächen. Nur im Freien oder in gut gelüfteten Räumen verwenden und Aerosol nicht einatmen. Nicht mehr als einmal täglich verwenden. Nicht bei Kindern unter 13 Jahren anwenden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Keine Wiederverwendung des Behälters. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise entsorgt werden.

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

Inhalt / teilentleerter Behälter der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle zuführen. Leere(r) Behälter nach vorschriftsmässiger Verwendung des Produktes dem Siedlungsabfall zuführen. Keine Wiederverwendung des Behälters.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

An einem kühlen Ort lagern. Von direktem Sonnenlicht fernhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter gut verschliessen. Mindesthaltbarkeit 5 Jahre.

6. Sonstige Informationen