

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Mosquito Milk Spray 50% DEET

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: AT-0016701-0000

R4BP 3-Referenznummer: AT-0016701-0000

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	1
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	2
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	5
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Jungle Formula Maximum Original

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Omega Pharma International n.v.
	Anschrift	Venecoweg, 26 9810 nazareth Belgien
Zulassungsnummer	AT-0016701-0000	
R4BP 3-Referenznummer	AT-0016701-0000	
Datum der Zulassung	01/08/2014	
Ablauf der Zulassung	01/08/2024	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Jaico RDP NV
Anschrift des Herstellers	Nijverheidslaan 1545 3660 Opglabbeek Belgien
Standort der Produktionsstätten	Nijverheidslaan 1545 3660 Opglabbeek Belgien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
Name des Herstellers	Vertellus
Anschrift des Herstellers	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten
Standort der Produktionsstätten	2110 High Point Road 3660 Greensboro Belgien

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	50
Alkohol denat.	Ethanol		64-17-5	200-578-6	37,77

2.2. Art der Formulierung

Gebrauchsfertige Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	<p>Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.</p> <p>Verursacht schwere Augenreizung.</p> <p>Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p>
-------------------------	---

Sicherheitshinweise	Enthält Geraniol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
	<p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.</p> <p>Aerosol nicht einatmen.</p> <p>Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.</p> <p>Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.</p> <p>BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter</p>

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Produkt zum Fernhalten von Stechmücken.

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Diese Produkt dient der Abwehr von Stechmücken/Moskitos zum Schutz von Menschen und ist für den nicht-professionellen Gebrauch bestimmt.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	<p>wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: House mosquito Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p> <p>wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Aedes mosquito Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p> <p>wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Anopheles mosquito Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)</p>
Anwendungsbereich	<p>Außenbereiche</p> <p>---</p>
Anwendungsmethode(n)	<p>Sprühen - Sanft, gleichmäßig und sparsam über die Haut bzw. die freiliegenden Teile des Körpers verteilen. Nicht in der Nähe der Augen, Lippen und geschädigter Haut anwenden. Für die Anwendung im Gesicht: Geben Sie das Produkt zuerst auf die Hand und tragen Sie es anschließend im Gesicht auf.</p>
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	<p>1 mL pro 600 cm² Haut; dies entspricht etwa der Oberfläche eines Armes eines erwachsenen Mannes. - 0 - Nicht öfter als einmal am Tag.</p>

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

15-250 ml PP oder HDPE-Flasche.

Verschluss: PP Deckel und PP/PE/Stahl/Aluminium Zerstäuber

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Es bietet im Durchschnitt 9 Stunden Schutz gegen die häufigsten Stechmückenarten. Bei einigen tropischen Mückenarten kann die Schutzzeit kürzer sein: etwa 4 Stunden gegen die Gelbfieber-Stechmücke (Aedes-Mücke) sowie 8 Stunden gegen die Malaria-Stechmücke (Anopheles-Mücke). Jedoch können Faktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Transpiration (Schwitzen) die Wirksamkeit des Repellents beeinflussen.

Anwendung:

Sanft, gleichmäßig und sparsam über die Haut bzw. die freiliegenden Teile des Körpers verteilen. Nicht in der Nähe der Augen, Lippen und geschädigter Haut anwenden. Für die Anwendung im Gesicht: Geben Sie das Produkt zuerst auf die Hand und tragen Sie es anschließend im Gesicht auf.

Verwenden Sie etwa 1 mL pro 600 cm² Haut; dies entspricht etwa der Oberfläche eines Armes eines erwachsenen Mannes.

Bei Unwirksamkeit des Produktes ist der Zulassungsinhaber zu informieren.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Dieses Produkt von Kindern fernhalten.

Die Flasche gut verschließen.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Bereichen verwenden.

Produkt nicht einatmen.

Den Kontakt mit Augen, Schleimhäuten und geschädigter Haut sowie mit Lebensmitteln, Kunststoffen und lackierten Oberflächen vermeiden.

Nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden.

Produkt nicht einatmen.

Nicht öfter als einmal am Tag anwenden.

Nicht bei Kindern/Jugendlichen unter 18 Jahren anwenden.

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

Bei Einatmen: Betroffene Person an die frische Luft bringen und ärztlichen Rat einholen.

Bei Augenkontakt: Betroffenes Auge sofort gründlich mit viel Wasser spülen, ggf. Kontaktlinsen vorher entfernen. Einen Arzt konsultieren.

Bei Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

Umweltschutzmaßnahmen:

Freisetzung in die Umwelt vermeiden und Verpackung nicht wiederverwenden.

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

Produkt und Produktreste sind der Problemstoffsammlung oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zu übergeben. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen. Die Abfallschlüsselnummer ist zum Zeitpunkt der Bescheiderstellung gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Das Produkt trocken lagern und nicht direktem Sonnenlicht aussetzen. Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 5 Jahre.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Siehe oben.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe oben.

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

Siehe oben.

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

Siehe oben.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe oben.

6. Sonstige Informationen
