

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Mosquito Milk Roll On 20% DEET

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2015-0026

R4BP 3-Referenznummer: BE-0009721-0000

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	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Moustimug Roller

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Perrigo Supply Chain International DAC
	Anschrift	The Sharp Building - Hogan Place Dublin 2 Dublin Irland
Zulassungsnummer	BE2015-0026	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0009721-0000	
Datum der Zulassung	08/11/2013	
Ablauf der Zulassung	31/01/2025	

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

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 Greensboro Belgien

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	20,65
Ethanol		nicht wirksamer Stoff	64-17-5	200-578-6	33,64

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	<p>Flüssigkeit und Dampf entzündbar.</p> <p>Verursacht schwere Augenschäden.</p> <p>Enthält linalool, benzyl benzoate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.</p>
-------------------------	---

Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.

Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Mittel zur Abwehr von Mücken beim Menschen

Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Mittel zur Abwehr von Mücken beim Menschen

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Culicidae:
Trivialname: Aedes mosquitoes
Entwicklungsstadium: Adulte

wissenschaftlicher Name: Culicidae:
Trivialname: Anopheles mosquitoes
Entwicklungsstadium: Adulte

wissenschaftlicher Name: Culicidae:
Trivialname: Culex mosquitoes
Entwicklungsstadium: Adulte

Anwendungsbereich

Innen-

Außenbereiche

Nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden.

Anwendungsmethode(n)

Methode: roll-on
Detaillierte Beschreibung:

Sanft und gleichmäßig über die Haut verteilen.

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Aufwandmenge: 1 ml/600 cm² huid (1 ml/Erwachsener arm)
Verdünnung (%): -
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Verwenden Sie nicht mehr als Zweimal pro Tag.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

50 mL glas of HDPE roll-on flesje
Opening: 30 mm
PP kappe, PE kopf, PP rolle

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Dieses Produkt bietet im Durchschnitt 7 Stunden Schutz gegen die häufigsten Mückenarten in Belgien. Bei eigenem tropischen Mückenarten kann der Schutzzeitpunkt kürzer sein, durchschnittlich 4 Stunden gegen die Gelbfiebermücke (*Aedes-Mücke*) und 6 Stunden gegen die Malaria-Mücke (*Anopheles-Mücke*). Faktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Transpiration können die Wirksamkeit beeinflussen. Sanft und gleichmäßig über die Haut verteilen. Nicht in das Gesicht auftragen. erneut nach dem Schwimmen, Duschen oder verminderter Leistung.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Nicht

in das Gesicht

auftragen

Kontakten mit Augen, Schleimhäute und geschädigte Haut vermeiden.

Kontakten mit Lebensmitteln, Kunststoffen und lackierten Oberflächen vermeiden.

Nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden.

Verwenden Sie nicht mehr als Zweimal pro Tag.

Bei Kindern 13 Jahre alt nicht mehr verwenden.

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

Freisetzung in die Umwelt vermeiden und Verpackung nicht wiederverwenden.

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

Freisetzung in die Umwelt vermeiden und Verpackung nicht wiederverwenden.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Nicht in direktem Sonnenlicht aussetzen und trocken aufbewahren.
Halten Sie dieses Produkt von Kindern fern. Schließen Sie die Flasche gut.
Dauer der Haltbarkeit 5 Jahre

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Dieses Produkt bietet im Durchschnitt 7 Stunden Schutz gegen die häufigsten Mückenarten in Belgien. Bei einigen tropischen Mückenarten kann der Schutzzeitpunkt viel kürzer sein, durchschnittlich 4 Stunden gegen die Gelbfiebermücke (*Aedes-Mücke*) und 6 Stunden gegen die Malaria-Mücke (*Anopheles-Mücke*). Faktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Transpiration können die Wirksamkeit beeinflussen. Sanft und gleichmäßig über die Haut verteilen. Nicht in das Gesicht auftragen. erneut nach dem Schwimmen, Duschen oder verminderter Leistung.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht in das Gesicht auftragen
Kontakt mit Augen, Schleimhäute und geschädigte Haut vermeiden.
Kontakt mit Lebensmitteln, Kunststoffen und lackierten Oberflächen vermeiden.
Nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden.

Verwenden Sie nicht mehr als Zweimal pro Tag.

Bei Kindern 13 Jahre alt nicht mehr verwenden.

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

Freisetzung in die Umwelt vermeiden und Verpackung nicht wiederverwenden.

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

Freisetzung in die Umwelt vermeiden und Verpackung nicht wiederverwenden.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Nicht in direktem Sonnenlicht aussetzen und trocken aufbewahren.
Halten Sie dieses Produkt von Kindern fern. Schließen Sie die Flasche gut.
Dauer der Haltbarkeit 5 Jahre

6. Sonstige Informationen