

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Mosquito Milk Spray 50% DEET

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2015-0016

R4BP 3-Referenznummer: BE-0009977-0000

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	7
5.1. Anwendungsbestimmungen	7
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	7
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	7
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	7

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Moustimug tropical maxx spray

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Jaico RDP nv
	Anschrift	Venecoweg 26 9810 Nazareth Belgien
Zulassungsnummer	BE2015-0016	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0009977-0000	
Datum der Zulassung	01/08/2014	
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

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 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	48,5
Ethanol	Ethyl Alcohol		64-17-5	200-578-6	37,77

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	<p>Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.</p> <p>Verursacht schwere Augenreizung.</p> <p>Enthält linalool, linalyl acetate, benzylbenzoate. Kann allergische Reaktionen</p>
-------------------------	---

Sicherheitshinweise	hervorrufen.
	<p>Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.</p> <p>BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</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>

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)	<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>Innen-</p> <p>Außenbereiche</p> <p>Draußen in gut belüfteten Bereichen und draußen</p>
Anwendungsmethode(n)	Sprühen - Verwenden Sie 1 ml pro 600cm ² der Haut (entspricht 1 ml pro Männerarm)
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	1ml pro 600cm ² Haut - 100 - Einmal täglich

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

15-250 ml PP oder HDPE Kolben.

Öffnung 13 mm

Verschluss aus PP und PP / PE / Stahl / Alu Sprühpumpe

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Dieses Produkt kann nur verwendet werden, um Mücken abzuwehren, beim Menschen.
Dieses Produkt ist nur für den nicht-professionellen Gebrauch bestimmt.
Dieses Produkt bietet im Durchschnitt 9 Stunden Schutz gegen die häufigsten Mückenarten in Belgien. Bei einigen tropischen Mückenarten kann der Schutzzeit viel kürzer sein, durchschnittlich 4 Stunden gegen die Gelbfiebermücke und 8 Stunden gegen die Malaria-Mücke.
Faktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Transpiration kann die Wirksamkeit beeinflussen. Sanft und gleichmäßig über die Haut verteilen.
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. Produkt nicht einatmen.

Verwenden Sie nicht mehr als einmal pro Tag.
Bei Kindern 18 Jahre alt nicht mehr verwenden.
Nach Gebrauch die Hände waschen

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Produkt nicht einatmen
Nur im Freien oder in einem gut belüfteten Bereich verwenden
Sie nicht mehr als einmal pro Tag
Bei Kindern 18 Jahre alt nicht mehr verwenden
Nach Gebrauch die Hände waschen
Sparsam auftragen, nicht auf den ganzen Körper auftragen, sondern nur auf freiliegende Hautpartien.

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

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.
 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 Schließen Sie auch die Flasche.
 Dauer der Haltbarkeit 5 Jahre.

4.2 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 2 - Mittel zur Abwehr von Zecken beim Menschen

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Mittel zur Abwehr von Zecken beim Menschen
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Ixodidae: Trivialname: Ticks Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere) wissenschaftlicher Name: Ixodidae: Trivialname: Ticks Entwicklungsstadium: Nymphen Insekten
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche Drinnen in gut belüfteten Bereichen und draußen
Anwendungsmethode(n)	Sprühen - Sparsam auftragen, um unbedeckte Körperteile gleichmäßig zu bedecken: Kopf, Hals, Hände (Handflächen) und Rücken), Unterarme, Unterschenkel, Füße und 70% der Oberarme und Oberschenkel. Dies entspricht der Situation bei normaler Outdoor-Kleidung (Kurzarmhemd (d. h. T-Shirt) und Shorts) werden getragen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	-- 100 - Wenn das Produkt erneut angewendet werden muss, beachten Sie bitte die maximale Anzahl von Bewerbungen pro Tag erlaubt: Zweimal für Erwachsene und Kinder über 12 Jahre Einmal für Kinder über 6 Jahre. Nicht bei Kindern unter 6 Jahren anwenden.
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	15-250 ml PP oder HDPE Kolben. Öffnung 13 mm Verschluss aus PP und PP / PE / Stahl / Alu Sprühpumpe

4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Dieses Produkt kann nur verwendet werden, um Zecken abzuwehren, beim Menschen.
Dieses Produkt ist nur für den nicht-professionellen Gebrauch bestimmt.
Dieses Produkt bietet im Durchschnitt 8.5 Stunden Schutz gegen Zecken.
Faktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Transpiration kann die Wirksamkeit beeinflussen. Sanft und gleichmäßig über die Haut verteilen.
Zur Anwendung im Gesicht das Produkt zuerst auf die Hand auftragen und dann mit der Hand auf 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. Produkt nicht einatmen.
Nach Gebrauch die Hände waschen

Verwenden Sie das Abwehrmittel sicher. Lesen Sie vor dem Gebrauch immer das Etikett und die Produktinformationen.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Nicht auf Schnitte, Wunden, frisch rasierete oder gereizte Haut auftragen. Nur zur äußerlichen Anwendung.
Nicht unter der Kleidung verwenden. Nicht auf Kleidung auftragen.
Das Auftragen von Sonnenschutzprodukten oder kosmetischen Formulierungen kann die Wirksamkeit des Abwehrmittels verändern.

4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Nur auf einen unbedeckten Körperteil auftragen. Nicht auf den ganzen Körper auftragen. Bevorzugen Sie immer mechanischen Schutz (Moskitonetze, Kleidung als langärmelige Hemden und Hosen). Nicht unter der Kleidung verwenden.
Vor dem Umgang mit Lebensmitteln Hände waschen. Nicht direkt auf oder in der Nähe von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken oder auf Oberflächen oder Utensilien auftragen, die sich möglicherweise direkt in der Nähe befinden
Kontakt mit Nahrungsmitteln, Futtermitteln und Getränken. Vermeiden Sie den Kontakt der behandelten Haut mit Lebensmitteln, um eine Kontamination der Lebensmittel zu vermeiden.
Ein Erwachsener sollte das Produkt bei Kindern unter 12 Jahren anwenden.
Atemspray vermeiden. Sprühen Sie nicht direkt auf das Gesicht.

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

Freisetzung in die Umwelt vermeiden und Verpackung nicht wiederverwenden.

4.2.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Nicht in direktem Sonnenlicht aussetzen und trocken aufbewahren.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Schließen Sie auch die Flasche.
Dauer der Haltbarkeit 5 Jahre.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Siehe Gebrauchsspezifische Gebrauchsanweisung

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe Verwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

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

Siehe: Wo spezifisch für die Verwendung, die Einzelheiten der wahrscheinlichen direkten oder indirekten Auswirkungen, Erste HilfeAnweisungen und Sofortmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

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

Siehe: Wo spezifisch für die Verwendung, die Anweisungen zur sicheren Entsorgung des Produkts und seiner Verpackung

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe: Wo spezifisch für die Verwendung, die Lagerungsbedingungen und die Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerbedingungen

6. Sonstige Informationen