

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

Mouskito Tropical Spray

Produktart(en)

PT19: Repellenzien und Lockmittel

Zulassungsnummer: BE2014-0022

R4BP-Assetnummer: BE-0006231-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	Mouskito Tropical Spray
----------------	-------------------------

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Laboratoria Qualiphar N.V./S.A.
	Anschrift	Rijksweg 9 2880 Bornem Belgien
Zulassungsnummer		BE2014-0022
<i>R4BP-Assetnummer</i>		BE-0006231-0000
Datum der Zulassung		24/02/2015
Ablauf der Zulassung		01/08/2025

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Cosmade BVBA
Anschrift des Herstellers	Impulsstraat 3A 2220 Heist-op-den-Berg Belgien
Standort der Produktionsstätten	Belcofill BVBA Impulsstraat 7 2220 Heist-op-den-Berg Belgien

Name des Herstellers	Frike Chemicals AG
Anschrift des Herstellers	Motorenstrasse 2a 8623 Wetzikon Schweiz
Standort der Produktionsstätten	Motorenstrasse 2a 8623 Wetzikon Schweiz

Name des Herstellers	Frike Cosmetic AG
Anschrift des Herstellers	Howartstrasse 9 9642 Ebnat-Kappel Schweiz
Standort der Produktionsstätten	Howartstrasse 9 9642 Ebnat-Kappel Schweiz

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	N,N-Diethyl-meta-toluamid
Name des Herstellers	Vertellus Chemicals SA (Acting for Vertellus LLC (United States))
Anschrift des Herstellers	Havenlaan 86c 204 1000 Brussel Belgien
Standort der Produktionsstätten	2110 West Gate City Boulevard NC 27403 Greensboro, North Carolina Vereinigte Staaten (die)

Wirkstoff	N,N-Diethyl-meta-toluamid
Name des Herstellers	Clariant Produkte GmbH (Acting for Clariant Corporation (United States))
Anschrift des Herstellers	Brüningsstraße 50 65929 Frankfurt am Main Deutschland
Standort der Produktionsstätten	625 East Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly Vereinigte Staaten (die)

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
N,N-Diethyl-meta-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	Wirkstoff	134-62-3	205-149-7	50

2.2. Art(en) der Formulierung

AL Alle anderen Flüssigkeiten

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H319: Verursacht schwere Augenreizung. H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise	P270: Bei Verwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210: Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P271: Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P301 + P312: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM anrufen. P305 + P351 + P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501: Inhalt in entsprechend den örtlichen Vorschriften entsorgen.

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1. Insektenschutzmittel

Produktart	PT19: Repellenzien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Mouskito Tropical Spray ist ein auf der freien Haut aufzutragendes Insektenschutzmittel gegen Mücken, beißende Fliegen und Zecken.
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	<p>Wissenschaftlicher Name: Ixodidae: Ixodidae: Trivialname: Sonstige: Zecken Entwicklungsstadium: Sonstige: alle Stadien</p> <p>Wissenschaftlicher Name: Muscidae: Muscidae: Trivialname: Sonstige: Fliegen Entwicklungsstadium: Sonstige: alle Stadien</p> <p>Wissenschaftlicher Name: Culicidae: Culicidae: Trivialname: Sonstige: Aedes Mücken Entwicklungsstadium: Sonstige: alle Stadien</p> <p>Wissenschaftlicher Name: Culicidae: Culicidae: Trivialname: Sonstige: Culex Mücken Entwicklungsstadium: Sonstige: alle Stadien</p> <p>Wissenschaftlicher Name: Culicidae: Culicidae: Trivialname: Sonstige: Anopheles Mücken Entwicklungsstadium: Sonstige: alle Stadien</p>
Anwendungsbereich(e)	<p>Sonstige: Andere</p> <p>Auf die Haut auftragen</p>
Anwendungsmethode(n)	<p>Methode: Sprühen</p> <p>Detaillierte Beschreibung: Das Produkt muss auf die trockene Haut aufgetragen werden. Zwischen dem Auftragen des Produkts und dem Auftragen anderer Hauptpflegeprodukte (z. B. Sonnencreme) muss mindestens ein Zeitraum von 30 Minuten liegen. Nach dem Sport oder Schwimmen erneut auftragen. Im Gesicht muss das Produkt mit den Händen aufgetragen werden.</p>
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	<p>Aufwandmenge: Max. 2 Anwendungen pro Tag.</p> <p>Verdünnung (%): 100</p> <p>Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Max. 2 Anwendungen pro Tag. In Tropengebieten schützt das Produkt 10 Stunden lang vor Mücken und 8 Stunden lang vor beißende Fliegen und Zecken. Dieses Produkt darf bei Kindern ab 2 Jahren und bei Erwachsenen angewandt werden. Das Produkt muss auf die trockene Haut aufgetragen werden. Die Schutzzeit verkürzt sich durch: Schwimmen, starkes Schwitzen, Auftragen einer unzureichenden Produktmenge auf den freien Körperstellen.</p>

Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	1. Flasche, Polypropylen, 100 ml - Versiegelten Sprühvorrichtung 2. Flasche, Polypropylen, 75 ml - Sprühvorrichtung 3. Flasche, Polypropylen, 150 ml - Sprühvorrichtung

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

In Tropengebieten schützt Mouskito Tropical Spray 10 Stunden lang vor Mücken und 8 Stunden lang vor beißende Fliegen und Zecken. Es wirkt auch gegen Anopheles (Malaria-Mücke). Die Wirksamkeit gegen die Tsetsefliege (Glossina sp.) ist nicht erwiesen.

Das Produkt auf die freie Haut auftragen.

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

4.1.3. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Max. 2 Anwendungen pro Tag.

Das Produkt auf die freie Haut auftragen. Die Haut hinlänglich mit dem Produkt befeuchten. Das Produkt muss auf die trockene Haut aufgetragen werden. Zwischen dem Auftragen des Produkts und dem Auftragen anderer Hauptpflegeprodukte (z. B. Sonnencreme) muss mindestens ein Zeitraum von 30 Minuten liegen. Nach dem Sport oder Schwimmen erneut auftragen. Jeglichen Kontakt mit Augen, Mund und Schleimhäuten vermeiden.

Bei der Anwendung dieses Produkts immer auf Sicherheit bedacht sein. Bitte vor Gebrauch das Etikett und die Packungsbeilage lesen.

- Nicht geeignet für Kinder unter 2 Jahren. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Dämpfe/Spray nicht einatmen. Nur im Freien oder in einem gut durchlüfteten Bereich anwenden.
- NUR auf die unbedeckten Stellen von Armen, Händen, Beinen, Füßen und Gesicht auftragen. Zur Behandlung des Gesichts erst das Insektenschutzmittel auf die Handinnenflächen sprühen und dann die Lösung auf der Gesichtshaut verteilen, wobei die Augen unbedingt zu schützen sind. Nicht in die Augen sprühen oder in Augennähe auftragen. Bei Kindern unter 12 Jahren muss ein Erwachsener das Insektenschutzmittel auftragen. Nicht auf die Hände von Kindern auftragen. Nicht unter der Kleidung auftragen.
- Vor dem Anfassen von Nahrungsmitteln immer die Hände waschen.
- Das Produkt nicht direkt auf oder in der Nähe von Nahrungsmitteln, Futter oder Getränken anwenden, auch nicht in der Nähe von Flächen oder Utensilien, die direkt mit Nahrungsmitteln, Futter oder Getränken in Berührung kommen könnten.
- Damit die Nahrung nicht kontaminiert wird, darf die behandelte Haut nicht mit der Nahrung in Berührung kommen.
- Höchstanzahl Anwendungen pro Tag: zweimal täglich.

-Nicht bei Temperaturen unter 0°C lagern.

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

Nach Augenkontakt: Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

Nach Einatmen: An die frische Luft bringen und ruhen lassen. Bei Atemwegsbeschwerden ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe aufsuchen.

Nach Verschlucken: Mund gründlich mit Wasser spülen. Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe aufsuchen. Das Giftinformationszentrum anrufen und erkundigen, ob es ratsam ist, eine Flüssigkeit mit Aktivkohle-Zusatz zu trinken. Den Notruf 112 wählen, da eine Krankenhauseinweisung erforderlich sein kann. Zeigen Sie das Etikett, die Verpackung oder die Packungsbeilage des Produkts.

4.1.5. Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Inhalt/Behälter entsprechend den örtlichen Vorschriften zuführen.

4.1.6. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit: 3 Jahren

-Nicht bei Temperaturen unter 0°C lagern.

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

/

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 Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

/

¹Gebrauchsanweisung, Maßnahmen zur Risikominderung und andere Hinweise zur Verwendung, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, gelten für alle zugelassenen Verwendungen.

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN

Seit der Erstzulassung des Produkts hat sich die PhysChem Guidance weiterentwickelt. Die jüngste Fassung besagt, dass für Produkte, die eine Exposition gegenüber Aerosolen, Partikeln oder Tröpfchen verursachen, der MMAD ermittelt werden muss. Daher waren Angaben zum MMAD von frischen und älteren Produkten erforderlich. Diese Daten werden beim nächsten Antrag auf Änderung dieses Produkts vorgelegt.