

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Mosquito Milk Spray 30% DEET

**Produktart(en):** PT19 - Repellentien und Lockmittel

**Zulassungsnummer:** DE-0010378-19

**R4BP 3-Referenznummer:** DE-0010378-0000

## 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  | 6 |
| 6. Sonstige Informationen   | 6 |

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

|                              |
|------------------------------|
| Mosquito Milk Spray 30% DEET |
|------------------------------|

### 1.2. Zulassungsinhaber

|  |                 |   |
|--|-----------------|---|
| <b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b> | Name            | Perrigo Supply Chain International DAC                  |
|  | Anschrift       | The Sharp Building - Hogan Place Dublin 2 Dublin Irland |
| <b>Zulassungsnummer</b>                          | DE-0010378-19   |   |
| <b>R4BP 3-Referenznummer</b>                     | DE-0010378-0000 |   |
| <b>Datum der Zulassung</b>                       | 01/08/2014      |   |
| <b>Ablauf der Zulassung</b>                      | 01/08/2024      |   |

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

|  |  |
|--|--|
| <b>Name des Herstellers</b>            | Omega Pharma Manufacturing GmbH & Co. KG   |
| <b>Anschrift des Herstellers</b>       | Benzstraße 25 71083 Herrenberg Deutschland |
| <b>Standort der Produktionsstätten</b> | Benzstraße 25 71083 Herrenberg Deutschland |

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

|  |   |
|--|---|
| <b>Wirkstoff</b>                       | 23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid                              |
| <b>Name des Herstellers</b>            | Vertellus Performance Materials Inc.                        |
| <b>Anschrift des Herstellers</b>       | 2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten |
| <b>Standort der Produktionsstätten</b> | 2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten |

|  |   |
|--|---|
| <b>Wirkstoff</b>                       | 23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid                              |
| <b>Name des Herstellers</b>            | Clariant Corporation  |
| <b>Anschrift des Herstellers</b>       | 625 E.Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly Vereinigte Staaten  |
| <b>Standort der Produktionsstätten</b> | 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                   |                         | nicht wirksamer Stoff | 64-17-5    | 200-578-6 | 36,87      |

### 2.2. Art der Formulierung

|                             |
|-----------------------------|
| AL- eine andere Flüssigkeit |
|-----------------------------|

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Gefahrenhinweise</b> | <p>Flüssigkeit und Dampf entzündbar.</p> <p>Verursacht schwere Augenreizung.</p> <p>Enthält Geraniol, Linalool und Linalylacetat. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.</p> |
|-------------------------|--|

## 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

Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Behälter dicht verschlossen halten.

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Inhalt & Behälter ... zuführen.

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Anwendung gegen Stechmücken

##### Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

##### Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Abwehrmittel, Anwendung auf der Haut

##### Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

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

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

wissenschaftlicher Name: Culicidae:  
Trivialname: Culex spp.  
Entwicklungsstadium: Adulte

##### Anwendungsbereich

Innen-

Außenbereiche

Anwendung auf der Haut

|  |   |
|--|---|
| <b>Anwendungsmethode(n)</b>                      | <p>Innenanwendung in gut belüfteten Räumen, Außenanwendung</p> <p>Methode: Hautspray zur topischen Anwendung<br/>         Detaillierte Beschreibung:<br/>         -</p>   |
| <b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>        | <p>Aufwandmenge: 1 ml / 600 cm<sup>2</sup> entspricht einer Menge von 1 ml / Arm eines Erwachsenen 1 Anwendung pro Tag<br/>         Verdünnung (%): 0<br/>         Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:<br/>         1 Anwendung pro Tag</p> |
| <b>Anwenderkategorie(n)</b>                      | <p>Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)</p>  |
| <b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b> | <p>75 ml PP-Flasche mit Pumpe</p>   |

**4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

-

**4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

-

**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**

-

#### 4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

### 5. Anweisungen für die Verwendung

#### 5.1. Anwendungsbestimmungen

1. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.
2. Nicht öfter als 1-mal täglich anwenden.
3. Vor Gebrauch beiliegendes Merkblatt lesen
4. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
5. Nicht zur Verwendung bei Kindern bis einschließlich 12 Jahren.
6. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
7. Um eine Kontamination von Nahrungsmitteln zu verhindern, Kontakt der behandelten Hautflächen mit Nahrungsmitteln vermeiden.
8. Nur für den Nicht-professionellen Verwender.
9. Dieses Mittel bietet durchschnittlich 6 Stunden Schutz gegen Stechmücken. Für gewisse tropische Arten kann die Wirkungsdauer kürzer sein, bis zu durchschnittlich 3 Stunden Schutz für die Gelbfiebertmücke und 4 Stunden für die Malaria-Mücke. Faktoren wie Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Schwitzen können die Wirkung beeinflussen.
10. Sparsam auf unbedeckte Körperteile verteilen.
11. Sanft und gleichmäßig über die zu schützende Hautpartie verteilen.
12. Zur Anwendung im Gesicht, Produkt erst in die Hand geben und dann mit den Händen im Gesicht verteilen.
13. Kontakt mit den Augen, den Schleimhäuten und beschädigter Haut vermeiden.
14. Kontakt mit Esswaren, Kunststoffen und lackierten Oberflächen vermeiden.
15. Nur im Freien oder an einem gut belüfteten Ort verwenden. Produkt nicht einatmen.

#### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe Anweisungen für die Verwendung

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

1. Darf nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser oder das Grundwasser gelangen.
2. Im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung mit einem flüssigkeitsbindenden Material aufnehmen (z.B. Sand, Universalbindemittel, Diatomeenerde) und als Problemabfallentsorgen.

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

1. Freisetzung in die Umwelt vermeiden und die Verpackung nicht wiederverwenden.
2. Dieses Produkt und nicht restentleerte Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.
3. Biozidprodukt im Originalbehälter belassen. Nicht mit anderen Abfällen vermischen.
4. Reste des Biozidproduktes sind unter Berücksichtigung nationaler und regionaler Vorschriften zu entsorgen.

## 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

1. Kühl und trocken an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
2. Vor direkter Sonnenbestrahlung schützen.
3. Behälter dicht verschlossen halten.
4. Die Haltbarkeit des Produktes beträgt 60 Monate.

## 6. Sonstige Informationen

-