

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Anti Mücken-Milch Roll On

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

**Zulassungsnummer:** DE-2014-MA-19-00003

**R4BP 3-Referenznummer:** DE-0005681-0000

# 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
4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung	4
4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen	4
4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder	4
4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner	4
4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter	4
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	4
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	4
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen,	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen	5
6. Sonstige Informationen	6

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Anti-Mücken-Milch Roll on
---------------------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Jaico RDP nv
	Anschrift	Venecoweg 26 9810 Nazareth Belgien
<b>Zulassungsnummer</b>	DE-2014-MA-19-00003	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	DE-0005681-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	07/05/2014	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	01/11/2023	

### 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 Mt. Holly, NC 28120 Mt. Holly Vereinigte Staaten
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	625 E. Catawba Avenue Mt. Holly, 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	20
Ethanol	Ethanol		64-17-5	200-578-6	34

### 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 Augenschäden.</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.

Behälter dicht verschlossen halten.

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

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Stechmücken

<b>Art des Produkts</b>	PT19 - Repellentien und Lockmittel
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Abwehrmittel, Repellent zur Verringerung des Stichrisikos.
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	Culicidae:-Stechmücken-Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen- Außenbereiche  Topische Anwendung auf der Haut (Innenanwendung in gut belüfteten Räumen, Außenanwendung)
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Roll-on - Sanft und gleichmäßig über die zu schützende Hautpartie ausrollen. Das Produkt sparsam auftragen.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	1g / 0,06 m <sup>2</sup> , entspricht etwa 1 ml Produkt zur topischen Anwendung pro Arm eines Erwachsenen - 20 - Nicht öfter als 2-mal täglich anwenden.
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	50 ml Roller in einer Glas- oder HDPE Flasche mit Plastikverschluss (Öffnung: 30 mm)

#### **4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

Siehe 5.1.

#### **4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Siehe 5.2

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

Siehe 5.3

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

Siehe 5.4

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

Siehe 5.5

### **5. Anweisungen für die Verwendung**

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

1. Dieses Mittel bietet durchschnittlich 7 Stunden Schutz. Für gewisse tropische Arten kann die Wirkungsdauer kürzer sein, bis zu durchschnittlich 4 Stunden Schutz für die Gelbfiebermücke und 6 Stunden für die Malaria-Mücke. Faktoren wie Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Schwitzen können die Wirkung beeinflussen.
2. Sanft und gleichmäßig über die zu schützende Hautpartie ausrollen.
3. Das Produkt sparsam auftragen.

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

4. Nicht im Gesicht anwenden.
5. Berührung mit den Augen, den Schleimhäuten und beschädigter Haut vermeiden.
6. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.
7. Nur im Freien oder an in gut belüfteten Bereichen verwenden.
8. Kontakt mit Esswaren, Kunststoffen und lackierten Oberflächen vermeiden.
9. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
10. Um eine Kontamination von Nahrungsmitteln zu verhindern, Kontakt der behandelten Hautflächen mit Nahrungsmitteln vermeiden
11. Warnung: Nicht öfter als 2-mal täglich anwenden.
12. Warnung: Nicht zur Verwendung bei Kindern unter 13 Jahren.
13. Nicht am ganzen Körper anwenden, sondern nur auf der unbedeckten Haut.
14. Nicht direkt vor dem Baden angewendet werden.
15. Eventuell die Anwendung nach dem Schwimmen, Duschen oder wenn die Wirkung nachlässt wiederholen.

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

DEET ist ein Repellent gegen Insekten zur direkten Anwendung auf der Haut. Es gibt Berichte von neurotoxischen Effekten in Form von Epilepsie nach der Verwendung speziell bei Kindern. Aufgrund der großen Anzahl geschätzter Anwendungen, ist das Risiko jedoch sehr gering. Außerdem ist anzumerken, dass bei idiopathischer Epilepsie bei Kindern die Ursachen schwer zu ermitteln ist.

Anweisungen für Erste Hilfe:

1. Nach Verschlucken: 1-2 Gläser Wasser trinken und Erbrechen auslösen. Bei bewusstlosen Personen keine Erbrechen induzieren und nichts oral verabreichen. Wenn notwendig ärztlichen Rat einholen.
2. Nach Augenkontakt: Augen sofort mit reichlich Wasser auswaschen. Wenn Augenreizung bestehen bleibt, Arzt aufsuchen.
3. Bei Kontakt mit offenen Wunden: Gründlich mit viel Wasser ausspülen. Wenn Hautreizung bestehen bleibt, Arzt aufsuchen.

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

1. Reste des Biozidproduktes sind unter Beachtung der Abfallrahmenrichtlinie (2008/98/EG) und der Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV) sowie nationalen und regionalen Vorschriften zu entsorgen.

Biozidprodukte in Originalbehältern belassen. Nicht mit anderen Abfällen vermischen. Nicht restentleerte Behälter sind der Chemikalie entsprechend zu behandeln.

Abfallschlüssel Pestizide: 20 01 19

Abfallschlüssel nicht restentleerte Verpackungen 15 01 10)

2. Restentleerte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.
3. Darf nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser oder das Grundwasser gelangen.
4. Im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung mit einem flüssigkeitsbindenden Material aufnehmen (z.B. Sand, Universalbindemittel, Diatomeenerde) und gemäß den nationalen, internationalen Regelungen als Problemabfall entsorgen.

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

1. Die Haltbarkeit des Produktes beträgt 5 Jahre.
2. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
3. Nicht unmittelbar dem Sonnenlicht aussetzen und an einem trockenen Ort lagern.
4. Verpackung fest verschlossen halten

## 6. Sonstige Informationen

Informationen zu den H und P-Sätzen:

Es ist im SPC-Editor nicht möglich den P-Satz H310 korrekt anzugeben.

Korrekt lautet der P-Satz: Sofort die Giftinformationszentrale oder einen Arzt zu Rate ziehen.