

# **Zusammenfassung der Eigenschaften des Biozidprodukts**

**Anti-Brumm<sup>®</sup> Forte**

**Produktart 19**

**Zulassungsnummer: DE-2014-MA-19-00002**

**R4BP asset number: DE-0005018-0000**

# 1 Administrative Informationen

## 1.1 Handelsnamen des Produkts

<b>Handelsnamen</b>
Anti-Brumm® Forte

## 1.2 Zulassungsinhaber

<b>Name und Adresse des Zulassungsinhabers</b>	<b>Name</b>	Verfora SA
	<b>Adresse</b>	Route de Moncor 10 1752 Villars-sur-Glâne Schweiz
<b>Zulassungsnummer</b>	DE-2014-MA-19-00002	
<b>R4BP „asset number“</b>	DE-0005018-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	28.02.2014	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	31.07.2022	

## 1.3 Hersteller des Produkts

<b>Name des Herstellers</b>	Frike Cosmetic AG
<b>Adresse des Herstellers</b>	Howartstrasse 9 9642 Ebnat – Kappel Schweiz
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Howartstrasse 9 9642 Ebnat – Kappel Schweiz

<b>Name des Herstellers</b>	Frike Chemicals AG
-----------------------------	--------------------

<b>Adresse des Herstellers</b>	Motorenstrasse 2a 8623 Wetzikon ZH Schweiz
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Motorenstrasse 2a 8623 Wetzikon ZH Schweiz

#### 1.4 Hersteller des Wirkstoffs / der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	N,N-Diethyl-m-toluamid (DEET)
<b>Name des Herstellers</b>	Vertellus Performance Materials Inc.
<b>Adresse des Herstellers</b>	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro USA
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro USA

## 2 Produktzusammensetzung und Formulierung

### 2.1 Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Produkts<sup>1</sup>

Trivialname	IUPAC Name	Funktion	CAS Nummer	EC Nummer	Gehalt (%)
DEET	N,N-Diethyl-m-toluamid	Wirkstoff	134-62-3	205-149-7	29,9% (w/w)
Ethanol	Hydroxyethan	Beistoff	64-17-5	200-578-6	32,7% (w/w)

Die vollständige Zusammensetzung des Produktes findet sich im Anhang 2

### 2.2 Art der Formulierung

Ethanol-Wasser basierte Lösung
--------------------------------

<sup>1</sup> Die vollständige Zusammensetzung des Produktes findet sich in Anhang 2 des Bescheides

### 3 Gefahren- und Sicherheitshinweise<sup>2</sup>

#### Gefahrenhinweise:

1. H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar
2. H319 Verursacht schwere Augenreizung
3. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

#### Sicherheitshinweise:

1. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten
2. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
3. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
4. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden
5. P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen
6. P305 + P351 + P338 Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
7. P501 Inhalt / Behälter gemäß der nationalen, internationalen Regelungen entsorgen

#### **Anmerkungen:**

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten.

### 4 Zugelassene Anwendungen

---

<sup>2</sup> Bitte beachten Sie, dass Biozidprodukte spätestens ab dem 01.06.2015 (Lagerbestände: + 2 Jahre) nur noch gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP-Verordnung) einzustufen und zu kennzeichnen sind. Entsprechende Änderungen der Einstufung oder der Kennzeichnung sind gemäß Durchführungsverordnung (EU) Nr. 354/2013 spätestens 12 Monate nach der Umsetzung beim betroffenen Mitgliedstaat zu notifizieren (sog. Mitteilung einer verwaltungstechnischen Änderung über das R4BP3).

## 4.1 Zugelassene Anwendung 1 – Stechmücken

<b>Produktart</b>	19
<b>Falls relevant, eine genaue Beschreibung der zugelassenen Anwendung</b>	Repellentien
<b>Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstadium)</b>	<i>Culicidae</i> (Stechmücken), adulte Tiere
<b>Anwendungsbereich</b>	Zur Auftragung auf die Haut als Abwehrmittel gegen Mücken
<b>Anwendungsmethode</b>	Sprühen aus einem manuellen Pump-Sprüher
<b>Anwendungsmenge und -frequenz</b>	Kinder im Alter von 3 - 12 Jahren: maximal 1 mal am Tag Kinder und nicht-berufsmäßige Verwender über 12 Jahren: maximal 2 mal am Tag Anwendungsmenge: 1g / 600cm <sup>2</sup> Schutzzeit: bis zu 6 Stunden
<b>Verwenderkategorie</b>	Kinder und nicht-berufsmäßige Verwender ab 3 Jahren
<b>Verpackungsgröße und -material</b>	Plastikflasche mit Pumpsprüher zu 75ml und 150ml

### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Siehe Kapitel 5

### 4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe Kapitel 5

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

Siehe Kapitel 5

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

Siehe Kapitel 5

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

Siehe Kapitel 5

### 4.2 Zugelassene Anwendung 2 – Schildzecken

<b>Produktart</b>	19
<b>Falls relevant, eine genaue Beschreibung der zugelassenen Anwendung</b>	Repellentien
<b>Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstadium)</b>	<i>Ixodidae</i> (Schildzecken): Nymphen und Adulte
<b>Anwendungsbereich</b>	Zur Auftragung auf die Haut als Abwehrmittel gegen Zecken
<b>Anwendungsmethode</b>	Sprühen aus einem manuellen Pump-Sprüher
<b>Anwendungsmenge und -frequenz</b>	Kinder im Alter von 3 - 12 Jahren: maximal 1 mal am Tag Kinder und nicht-berufsmäßige Verwender über 12 Jahren: maximal 2 mal am Tag Anwendungsmenge: 1g / 600cm <sup>2</sup> Schutzzeit: bis zu 5 Stunden
<b>Verwenderkategorie</b>	Kinder und nicht-berufsmäßige Verwender ab 3 Jahren
<b>Verpackungsgröße und -material</b>	Plastikflasche mit Pumpsprüher zu 75ml und 150ml

#### 4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Siehe Kapitel 5

#### 4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe Kapitel 5

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

Siehe Kapitel 5

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

Siehe Kapitel 5

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

Siehe Kapitel 5

## **5 Anwendungsbestimmungen**

### **5.1 Anweisungen für die Verwendung**

1. Zur Auftragung auf die Haut als Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken
2. Zur saisonalen Benutzung bei Aktivitäten im Freien
3. Warnung: Bei Kindern im Alter von 3 - 12 Jahren nicht häufiger als einmal am Tag anwenden
4. Warnung: Bei Kindern und nicht-berufsmäßigen Verwendern über 12 Jahren nicht häufiger als zweimal am Tag anwenden
5. Warnung: Nicht zur Verwendung bei Kindern unter 3 Jahren.

### **5.2 Risikominderungsmaßnahmen**

1. Nicht direkt vor dem Baden anwenden
2. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
3. Langärmeliges Hemd und lange Hosen sollten getragen werden
4. Für Kinder im Alter von 3 - 12 Jahren: Das Produkt nur von Erwachsenen auftragen

lassen.

5. Nicht auf den ganzen Körper sondern nur auf die unbedeckte Haut sprühen. Für das Gesicht: Hände besprühen und damit das Gesicht einreiben. Das Produkt sparsam auftragen.
6. Hand-zu-Mund-Kontakt vermeiden.
7. Kontakt mit den Augen vermeiden
8. Um eine Kontamination von Nahrungsmitteln zu verhindern, Kontakt der behandelten Hautflächen mit Nahrungsmitteln verhindern
9. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen.
10. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.

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

Verursacht schwere Augenreizungen. In sehr seltenen Fällen wurde im Zusammenhang mit der DEET Exposition über Vergiftungserscheinungen wie Krämpfe, Kopfschmerzen, Ataxie und / oder Agitation / Unruhe berichtet.

#### **Anweisungen für Erste Hilfe:**

1. Im Falle des Kontaktes mit den Augen sofort mit reichlich Wasser auswaschen
2. Im Falle des Verschluckens den Mund auswaschen und reichlich Wasser zu trinken geben. Nicht zum Erbrechen bringen. Ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett bereithalten.

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

3. Abfallschlüssel Pestizide: 20 01 19
4. Abfallschlüssel nicht restentleerte Verpackungen: 15 01 10
5. Darf nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser oder das Grundwasser gelangen
6. Im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung mit einem flüssigkeitsbindenden Material aufnehmen (z.B. Sand, Universalbindemittel, Diatomeenerde) und gemäß den nationalen und internationalen Regelungen als Problemabfall entsorgen.

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

1. Auf lösungsmittelbeständigem, wasserundurchdringlichem Untergrund aufbewahren
2. In der Originalverpackung aufbewahren
3. Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln lagern
4. Nicht zusammen mit Säuren lagern
5. Nicht zusammen mit Nahrungs- oder Futtermitteln lagern
6. Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern
7. Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren
8. Haltbarkeit: 48 Monate

## **6 Sonstige Informationen**

Keine