

## Anlage 1

### ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES BIOZIDPRODUKTES

#### 1. Administrative Informationen

##### 1.1. Handelsname des Biozidproduktes

Anti-Brumm® Forte
-------------------

##### 1.2. Zulassungsinhaber

Name und Adresse des Zulassungsinhabers	Verfora SA
	Route de Moncor 10 1752 Villars-sur-Glâne Schweiz
Zulassungsnummer	AT-0009988-0000
R4BP „asset number“	AT-0009988-0000
Datum der Zulassung	18. September 2018
Ablauf der Zulassung	28. Februar 2025

##### 1.3. Hersteller des Biozidproduktes

Name des Herstellers	Frike Cosmetic AG
Adresse des Herstellers	Howartstrasse 9 9642 Ebnat – Kappel Schweiz
Standort der Produktionsstätten	Howartstrasse 9 9642 Ebnat – Kappel Schweiz
	Motorenstrasse 2a 8623 Wetzikon Schweiz

##### 1.4. Hersteller des Wirkstoffes

Wirkstoff	<b>N,N-Diethyl-meta-toluamid</b>
Name des Herstellers	Vertellus Performance Materials Inc.
Adresse des Herstellers	2110 High Point Road

	NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten
Standort der Produktionsstätte	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten

## 2. Produktzusammensetzung und Formulierung

### 2.1. Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Biozidproduktes

#### Wirkstoff

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
DEET	N,N-diethyl-m-toluamide	Wirkstoffe	134-62-3	205-149-7	29,9

Die genaue Zusammensetzung ist der Behörde bekannt.

### 2.2. Art der Formulierung

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

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

#### Einstufung

Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie:	Entzündbare Flüssigkeit Kategorie 3 (H226) Augenreizung Kategorie 2 (H319) Gewässergefährdend chronisch Kategorie 3 (H412)
---------------------------------------	--

#### Kennzeichnung

Piktogramm:	
Signalwort:	Gefahr
Gefahrenhinweise:	H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

	H319 Verursacht schwere Augenreizung. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise:	P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P261 Einatmen von Aerosol vermeiden. P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den nationalen Vorschriften zuführen.

#### 4. Zugelassene Anwendungen

##### 4.1. Anwendung Nr. 1: Repellent gegen Stechmücken und Zecken

Produktart (PT)	PT 19 Repellentien und Lockmittel
Beschreibung der Anwendung	Produkt zum Fernhalten von Stechmücken und Zecken. Gebrauchsfertige Flüssigkeit.
Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen)	Stechmücken/Moskitos ( <i>Culicidae</i> ): Adulte Zecken ( <i>Ixodidae</i> ): Nymphen und Adulte
Anwendungsbereich	Außenbereiche Direkt auf die menschliche Haut auftragen.
Anwendungsmethode	Sprühen
Aufwandsmenge und -häufigkeit	Nur bei Bedarf und bei Aktivitäten im Freien anwenden. Zum Auftragen auf die unbedeckte Haut. Sparsam auftragen. Erneute Anwendung nur bei Bedarf, bspw. nach starkem Schwitzen oder nach dem Schwimmen.  Dauer des Schutzes: Stechmücken: ca. 6 Stunden Zecken: ca. 5 Stunden
Anwenderkategorie	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial	75 ml und 150 ml Pumpsprayflaschen aus HDPE.

#### 4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Siehe unten.

#### 4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe unten.

#### 4.1.3. Anwendungsspezifische mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Siehe unten.

#### 4.1.4. Anwendungsspezifische Anweisungen zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Siehe unten.

#### 4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Siehe unten.

### **5. Anwendungsbestimmungen für alle zugelassenen Anwendungen**

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

Das Produkt ist ein Pumpspray, der auf die intakte Haut als Abwehrmittel gegen Moskitos und Zecken aufgetragen wird.

Bei Anwendung im Gesicht Produkt in die Hände sprühen und dann im Gesicht verteilen. Den Bereich um die Augen aussparen.

Für Kinder unter 12 Jahren nicht öfter als zweimal am Tag anwenden.

Nicht für den Einsatz bei Kindern unter 2 Jahren.

Zum Schutz der Umwelt nicht öfter als zweimal täglich anwenden.

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

##### Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:

Augenkontakt vermeiden.

Kontakt mit Wunden oder Schleimhäuten vermeiden.

#### **5.3. Mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung**

##### Mögliche direkte oder indirekte Beeinträchtigung:

Reizt die Augen. Sehr selten wurde von Vergiftungserscheinungen wie Anfällen, Kopfschmerzen, Ataxie und Unruhe im Zusammenhang mit DEET-Exposition berichtet.

#### Anweisungen zur Ersten Hilfe:

Bei Verschlucken Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen!  
Arzt aufsuchen und wenn möglich Produktbehältnis bereithalten.

Bei Augenkontakt gründlich mit Wasser ausspülen.

**Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43**

#### Umweltschutzmaßnahmen:

Darf nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen!

Im Falle einer versehentlichen Freisetzung die ausgelaufene Flüssigkeit mit einem saugfähigen Material (z. B.: Sand, Kieselgur, Universalbindemittel) aufnehmen und in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgen.

#### **5.4. Angaben zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung**

Produkt und Produktreste sind der Problemstoffsammlung oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zu übergeben. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.

Die Abfallschlüsselnummer ist zum Zeitpunkt der Bescheiderstellung gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.

#### **5.5. Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)**

Auf lösungsmittelbeständigen und undurchlässigen Untergrund lagern.

Im Originalbehältnis aufbewahren.

Nicht gemeinsam mit oxidierenden Stoffen lagern.

Nicht gemeinsam mit Säuren lagern.

Nicht gemeinsam mit Lebensmittel oder Tierfutter lagern.

Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.

In einem gut durchlüfteten Raum aufbewahren.

Behältnis gut verschlossen halten.

Von Hitze und direkter Sonneneinstrahlung fernhalten.

Haltbarkeit: 48 Monate

#### **6. Sonstige Informationen**

---

