# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Anti-Brumm Forte

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

**Zulassungsnummer:** 17/18/L-000

R4BP 3-Referenznummer: LU-0017894-0000

# 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	2
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	
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
	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

Anti-Brumm Forte		

# 1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des	Name	Verfora SA	
Zulassungsinhabers	Anschrift	Route de Moncor 12 1752 Villars-sur Glâne Schweiz	
Zulassungsnummer	17/18/L-000		
R4BP 3-Referenznummer	LU-0017894-0000		
Datum der Zulassung	31/10/2013		
Ablauf der Zulassung	28/02/2025		

# 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

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

# 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid		
Name des Herstellers	Vertellus Performance Materials Inc.		
Anschrift des Herstellers	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten		
Standort der Produktionsstätten	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro 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	29,9
Ethanol	Ethanol	nicht wirksamer Stoff	64-17-5	200-578-6	32,7

# 2.2. Art der Formulierung

Ethanol-Wasser-basierte Lösung

# 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

#### Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

Verursacht schwere Augenreizung.

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

#### Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Einatmen von Aerosol vermeiden.

Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

Inhalt / Behälter der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle (Recycling Center) zuführen.

Zur Auftragungauf die Haut als Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken.

# 4. Zugelassene Verwendung(en)

#### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Insektenrepellent

#### **Art des Produkts**

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

wissenschaftlicher Name: Culicidae:

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

Trivialname: Stechmücken Entwicklungsstadium: Adulte

wissenschaftlicher Name: Ixodidae: Trivialname: Schildzecken Entwicklungsstadium: Nymphen, Adulte

#### Anwendungsbereich

Andere

Zur Auftragung auf die Haut.

#### Anwendungsmethode(n)

Methode: Sprühen aus einem manuellen Pumpzerstäuber Detaillierte Beschreibung:

Das Biozidprodukt wird in Plastikflaschen a 75 ml und 150 ml geliefert, die mit einem Pumpspray-Aufsatz vesehen sind. Zur Auftragung auf die Haut als Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken. Zur saisonalen Verwendung bei Aktivitäten im Freien.

Auf die unbedeckten Hautstellen in ähnlichen Abständen gegen Mücken oder Zecken auftragen.

	Schutzdauer: gegen Mücken durchschnittlich 6 Stunden, gegen Zecken durchschnittlich 5 Stunden.		
Anwendungsmenge(n) und - häufigkeit	Aufwandmenge: Siehe unten Verdünnung (%): / Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Sparsam anwenden, nicht auf den ganzen Körper sondern nur auf die unbedeckte Haut sprühen. Wenn notwendig, Anwendung wiederholen nach Baden oder starkem Schwitzen. Nicht mehr als zweimal am Tag bei Kindern unter 12 Jahren, nicht bei Kindern unter 2 Jahren anwenden. Zum Schutz der Umwelt nur zweimal am Tag anwenden.		
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)		
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Kunststoff-Flasche a 75 mL und 150 mL mit einem Pumpspray-Aufsatz.		
4.1.1 Anwendungsspezifisch	e Anweisungen für die Verwendung		
4.1.2 Anwendungsspezifisch	ne Risikominderungsmaßnahmen		
1			
	ne Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer Ingen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen		
1			
4.1.4 Anwendungsspezifisch seiner Verpackung	e Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und		
1			

Į	unter normalen Lagerungsbedingungen	<u> </u>	•	

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts

# 5. Anweisungen für die Verwendung

#### 5.1. Anwendungsbestimmungen

Das Biozidprodukt wird in Plastikflaschen a 75 mL und 150 mL geliefert, die mit einem Pumpspray-Aufsatz vesehen sind.

Zur Auftragung auf die Haut als Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken. Zur saisonalen Verwendung bei Aktivitäten im Freien. Auf die unbedeckten Hautstellen in ähnlichen Abständen gegen Mücken oder Zecken auftragen. Schutzdauer: gegen Mücken durchschnittlich 6 Stunden, gegen Zecken durchschnittlich 5 Stunden.

#### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Sparsam anwenden, nicht auf den ganzen Körper sondern nur auf die unbedeckte Haut sprühen.

Für das Gesicht: Hände besprühen und damit das Gesicht einreiben. Berührung mit den Augen vermeiden.

Wenn notwendig, Anwendung wiederholen nach Baden oder starkem Schwitzen. Nicht mehr als zweimal am Tag bei Kindern unter 12 Jahren anwenden.

Zum Schutz der Umwelt nur zweimal am Tag anwenden. Von Kindern fernhalten.

# 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, Ataxie und / oder Agitation / Unruhe berichtet.

Nach Augenkontakt: einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen einleiten. Ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett bereithalten.

Im Falle einer unbeabsichtigeten Freisetzung mit einem flüssigkeitsbindenen Material aufnehmen (z.B. Sand, Universalbindemittel, Diatomeenerde) und gemäß den nationalen Regelungen entsorgen.

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

Inhalt/Behälter der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle übergeben. Darf nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser oder das Grundwasser gelangen.

# 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Auf lösungsmittelbeständigem, wasserundurchdringlichem Untergrund aufbewahren.
In der Originalverpackung aufbewahren.
Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln lagern.
Nicht zusammen mit Säuren lagern.
Nicht zusammen mit Nahrungs- oder Futtermitteln lagern.
Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.
Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
Behälter gut verschlossen halten.
Vor Überhitzung und Sonnenlicht schützen.
Haltbarkeit: 48 Monate
6. Sonstige Informationen
o. Constige informationen