

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Mouskito Tropical DEET Free Spray

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

**Zulassungsnummer:** BE2019-0053

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0013780-0000

## 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	3
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	6
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Mouskito Tropical DEET Free Spray  
Gifrer zone tropicale et à risque lotion haute protection

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Laboratoria Qualiphar N.V./S.A.
	Anschrift	Rijksweg 9 2880 Bornem Belgien
<b>Zulassungsnummer</b>	BE2019-0053	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0013780-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	21/01/2020	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	31/10/2029	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	Cosmade BVBA
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Impulsstraat 3A 2220 Heist-op-den-Berg Belgien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Belcofill BVBA - Impulsstraat 7 2220 Heist-op-den-Berg Belgien
<b>Name des Herstellers</b>	Fareva - FCA
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Les Iles Freays 07300 Tournon sur Rhône Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Les Iles Freays 07300 Tournon sur Rhône Frankreich

<b>Name des Herstellers</b>	Alcoholes Monplet
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Vía Trajana 53-55 08020 Barcelona Spanien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Vía Trajana 53-55 08020 Barcelona Spanien

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	1320 - Ethylbutylacetylaminopropionat
<b>Name des Herstellers</b>	Merck
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Frankfurter Straße 250 64293 Darmstadt Deutschland
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Polígono Merck 08100 Mollet del Vallés, Barcelona Spanien

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Ethylbutylacetylaminopropionat		Wirkstoffe	52304-36-6	257-835-0	30

### 2.2. Art der Formulierung

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

### 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

#### Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.  
Verursacht schwere Augenreizung.

#### Sicherheitshinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

### 4. Zugelassene Verwendung(en)

#### 4.1 Beschreibung der Verwendung

##### Verwendung 1 - Insektenschutzmittel

#### Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

#### Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Repellentien

#### Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

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

wissenschaftlicher Name: Culicidae:  
Trivialname: Culex quinquefasciatus  
Entwicklungsstadium: Adulte

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

wissenschaftlicher Name: Psychodidae:  
Trivialname: Phlebotomus duboscqi  
Entwicklungsstadium: Adulte

#### Anwendungsbereich

Innen-  
Außenbereiche  
  
In gut durchlüfteten Räumen oder im Freien

#### Anwendungsmethode(n)

Methode: Sprühen  
Detaillierte Beschreibung:  
Anwendung auf der Haut mit einem Spray

**Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit**

Aufwandmenge: Sparsam und gleichmäßig auf den freien Körperstellen auftragen: Kopf, Hals, Hände (Innenflächen und Handrücken), Unterarme, Unterschenkel, Füße sowie 70 % der Oberarme und Oberschenkel. Damit sind normalerweise alle Körperstellen abgedeckt, die bei leichter Outdoor-Bekleidung (z. B. kurze Hose und T-Shirt) frei sind.  
Verdünnung (%): 100  
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Soll das Produkt ein weiteres Mal aufgetragen werden, beachten Sie bitte die Höchstanzahl Anwendungen pro Tag:  
höchstens 3 Anwendungen bei Erwachsenen und Kindern über 12 Jahren  
höchstens 2 Anwendungen bei Kindern im Alter von 2 bis 12 Jahren  
höchstens 1 Anwendung bei Kindern unter 2 Jahren

Mouskito Tropical DEET Free Spray ist ein anwendungsbereites Insektenschutzmittel, um den menschlichen Körper in tropischen Gebieten gegen Mücken und Sandmücken zu schützen.

Bei tropischem Klima schützt Mouskito Tropical DEET Free Spray (30% IR3535) die hiermit behandelte menschliche Haut 8 Stunden gegen Mücken und Sandmücken.

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial**

Flasche, Polypropylen, 100 ml

**4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

In tropischen Gebieten schützt Mouskito Tropical DEET Free Spray 8 Stunden gegen Mücken und Sandmücken. Schützt gegen *Anopheles* (Malaria mücke).

Bei der Anwendung dieses Produkts immer auf Sicherheit bedacht sein. Bitte vor Gebrauch das Etikett und die Packungsbeilage lesen.  
Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Das Produkt muss auf die trockene Haut aufgetragen werden. Nicht auf Schnittwunden, sonstigen Verletzungen oder frisch rasierter oder gereizter Haut auftragen. Nur zur äußerlichen Anwendung.  
Nicht unter der Kleidung anwenden. Nicht auf Kleidungsstücken anwenden. Unbehandelte Körperteile sind mit Kleidung zu bedecken.

Die Schutzdauer ist lediglich ein Richtwert. Sie hängt von diversen Umweltfaktoren ab (z. B. Hitze oder Windgeschwindigkeit) und ändert sich durch Schwimmen, starkes Schwitzen usw.  
Die Anwendung von Sonnenschutzprodukten und Kosmetika kann die Wirkung des Insektenschutzmittels beeinträchtigen.  
Von der gleichzeitigen Anwendung dieses Produkts mit anderen Insektenschutzprodukten wird abgeraten.  
Das Produkt ist nicht für die Anwendung an Haus- oder sonstigen Tieren gedacht.  
Falls die Behandlung ineffizient ist, sollte der Benutzer dies beim Registrierungsinhaber melden.

**4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Nur auf die unbedeckten Körperstellen auftragen. Nicht auf den gesamten Körper auftragen. Nach Möglichkeit immer erst technische Schutzmittel verwenden (Mückennetze, langärmeliges Oberteil und lange Hose). Nicht unter der Kleidung auftragen.  
Nicht auf die Hände von Kindern auftragen.  
Spray nicht einatmen. Nicht direkt auf das Gesicht sprühen. Nur im Freien oder in einem gut durchlüfteten Bereich anwenden.  
Jeglichen Kontakt mit Augen, Mund und Schleimhäuten vermeiden. Nicht in die Augen sprühen oder in Augennähe auftragen. Zur Behandlung des Gesichts erst das Insektenschutzmittel auf die Handinnenflächen sprühen und dann die Lösung auf der Gesichtshaut verteilen, wobei die Augen unbedingt zu schützen sind.  
Vor dem Anfassen von Nahrungsmitteln immer die Hände waschen. Das Produkt nicht direkt auf oder in der Nähe von Nahrungsmitteln, Futter oder Getränken anwenden, auch nicht in der Nähe von Flächen oder Utensilien, die direkt mit Nahrungsmitteln, Futter oder Getränken in Berührung kommen könnten. Damit die Nahrung nicht kontaminiert wird, darf die behandelte Haut nicht mit der Nahrung in Berührung kommen.  
Bei Kindern unter 12 Jahren muss ein Erwachsener das Produkt auftragen.

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

Nach Verschlucken: Mund gründlich mit Wasser spülen. Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe aufsuchen.  
Nach Augenkontakt: Sofort vorsichtig und gründlich mit Augendusche oder mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen.

Bei Einatmen größerer Mengen: in halbsitzende Ruhestellung bringen. Falls Symptome auftreten, sofort einen Arzt zu Rate ziehen.

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

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

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

Haltbarkeit: 4 Jahren

Das Produkt darf nicht bei Temperaturen ab 0 °C abwärts oder über 40°C aufbewahrt werden.  
Aufbewahrungsbedingungen: siehe Sicherheitshinweise auf dem Etikett. Behälter dicht geschlossen halten und an einem trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Von Hitze sowie anderen Zündquellenarten fernhalten.  
Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: Das Produkt darf nicht in Abflussleitungen gelangen.

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

### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

/

### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

/

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

/

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

/

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

/

**6. Sonstige Informationen**

Der Inhaber der Genehmigung für das Inverkehrbringen ist zu reduzierten Kennzeichnungsangaben gemäß Art. 29(2) und Anhang I Pkt. 1.5.2.1 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 berechtigt.