

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Predator

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

**Zulassungsnummer:** AT/2015/Z/00292/19

**R4BP 3-Referenznummer:** AT-0010087-0000

## 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
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	5
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

PREDATOR
----------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Leroy Cosmetics s.r.o.
	Anschrift	Nejdecká 600 61944 Lednice Tschechische Republik
<b>Zulassungsnummer</b>	AT/2015/Z/00292/19	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	AT-0010087-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	19/11/2014	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	29/12/2024	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	Leroy cosmetics s.r.o.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Nejdecká 600 69144 Lednice Tschechische Republik
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Nejdecká 600 69144 Lednice Tschechische Republik

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
<b>Name des Herstellers</b>	Vertellus Specialties Belgium NV
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Haven 611, Tijsmantunnel West 2040 Antwerp Belgien
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	2110 Hight Point road 27403 Greens Boro, North Carolina 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	16

### 2.2. Art der Formulierung

AE- Aerosolpackung
--------------------

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	<p>Extrem entzündbares Aerosol.</p> <p>Verursacht schwere Augenreizung.</p> <p>Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> <p>Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten</p>
<b>Sicherheitshinweise</b>	<p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.</p> <p>Aerosol nicht einatmen.</p> <p>Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.</p>

Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen.

Inhalt Behälter der Entsorgung gemäß den nationalen Vorschriften zuführen.

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 - REPELLENT

<b>Art des Produkts</b>	PT19 - Repellentien und Lockmittel
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Produkt zum Fernhalten von Stechmücken und Zecken.
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Aedes mosquito Entwicklungsstadium: Adulte  wissenschaftlicher Name: Arachnida: Acari: Trivialname: Arachnids: ticks and mites Entwicklungsstadium: Adulte
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Außenbereiche  Beschreibung des Verwendungsbereichs: Für die Allgemeinheit zur Abwehr von Mücken und Zecken
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung: Anwendung einer Entfernung von 20-30 cm von der Haut und der Kleidung
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: 3-5 Sprühstoße aus 20-30 cm Entfernung auf die unbedeckte Haut sprühen/2 mal am Tag. Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:  Verbrauch: 3-5 Sprühstoße aus 20-30 cm Entfernung auf die unbedeckte Haut sprühen/2 mal am Tag. Dauer des Schutzes: Stechmücken : bis zu 4 Stunden Zecken: bis zu 2 Stunden Maximal 2 Anwendungen pro Tag. Nach dem Duschen oder Baden vor der Anwendung des Produkts gut abtrocknen.

	<p>Nicht direkt ins Gesicht sprühen (in die Hände sprühen und im Gesicht verteilen)  Nur in gut belüfteten Räumen oder im Außenbereich verwenden.  Nicht zur Verwendung bei Kindern unter 2 Jahren.  Nicht zur Verwendung bei Kindern zwischen 2 und 12 Jahren oder schwangeren Frauen, es sei denn, es besteht ein Risiko für die Gesundheit aufgrund durch Insekten übertragbare Krankheiten.  Für Kinder zwischen 2 und 12 Jahren: Das Mittel durch Erwachsene auftragen.  Warnung: Für Kinder zwischen 2 und 12 Jahren: „Langärmeliges Hemd und lange Hosen sollten getragen werden.“</p>
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	100, 150, 300 und 500 ml Aluminium Sprühdose

#### 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

#### 4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

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

Keine

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

Keine

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

Keine

## 5. Anweisungen für die Verwendung

### 5.1. Anwendungsbestimmungen

Verbrauch: 3-5 Sprühstoße aus 20-30 cm Entfernung auf die unbedeckte Haut sprühen/2 mal am Tag.  
Dauer des Schutzes:  
Stechmücken : bis zu 4 Stunden  
Zecken: bis zu 2 Stunden  
Maximal 2 Anwendungen pro Tag.  
Nach dem Duschen oder Baden vor der Anwendung des Produkts gut abtrocknen.  
Bei Unwirksamkeit des Produktes soll die ZulassungsinhaberIn informiert werden.

### 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht direkt ins Gesicht sprühen (in die Hände sprühen und im Gesicht verteilen)  
Nur in gut belüfteten Räumen oder im Außenbereich verwenden.  
Nicht zur Verwendung bei Kindern unter 2 Jahren.  
Nicht zur Verwendung bei Kindern zwischen 2 und 12 Jahren oder schwangeren Frauen, es sei denn, es besteht ein Risiko für die Gesundheit aufgrund durch Insekten übertragbare Krankheiten.  
Für Kinder zwischen 2 und 12 Jahren: Das Mittel durch Erwachsene auftragen.  
Warnung: Für Kinder zwischen 2 und 12 Jahren: „Langärmeliges Hemd und lange Hosen sollten getragen werden.“  
Die vorgeschriebene Anwendungsmenge ist zu beachten.  
Nach dem Baden Anwendung wiederholen, ohne die maximale Anwendungshäufigkeit zu überschreiten.  
Nur auf unbedeckter Haut verteilen (Gesicht, Nacken, ¾-Arm, Hände ½ Beine).  
Nicht auf geschädigter Haut auftragen (z. B. Hautverletzungen, Hauterkrankungen, Sonnenbrand...).  
Bei Sonnenschutzanwendung ist zuerst der Sonnenschutz aufzutragen, 20 Minuten einwirken zu lassen, danach das Produkt aufzutragen.  
Hände nach Anwendung nicht zum Mund führen.  
Den Kontakt behandelter Haut mit Lebensmitteln vermeiden, um die Kontamination von Lebensmitteln zu verhindern.  
Produkt nicht in der Nähe von Lebensmitteln oder Flächen, die mit Lebensmitteln oder Getränken in Kontakt kommen können, verwenden.  
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.  
Der Schutz des Produktes kann durch Schweiß, Wasserkontakt, Abrieb, hohen Temperaturen (>30°C), Wetterverhältnissen etc. verringert werden.

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

**Mögliche direkte oder indirekte Beeinträchtigung:**

**Anweisungen für Erste-Hilfe-Maßnahmen:**

Bei Verschlucken :

Gefahr von Schwindel und Bewusstlosigkeit. Einnahme kann zu akuter Vergiftung führen. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Rettung oder Giftnotrufnummer kontaktieren.

Bei Augenkontakt:

Falls notwendig, Kontaktlinsen entfernen. Mindestens 10 Minuten bei geöffneten Augen mit lauwarmem Wasser ausspülen, nicht vergessen, unter den Augenlidern zu spülen. Falls das Auge 2 Stunden nach dem Ausspülen noch gerötet ist, Arzt aufsuchen.

Im Falle von Hautverletzungen, Hautrötungen oder anhaltendem Schmerz nach Verwendung des Produktes, Arzt aufsuchen.

Die aktive Substanz im Produkt (DEET) kann eine Übererregbarkeit des Nervensystems induzieren, besonders bei Personen mit Krampfeigung (Epileptiker) oder wenn gleichzeitig krampfauslösende Produkte eingenommen werden.

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

**Umweltschutzmaßnahmen:**

Nicht in Umwelt oder in der Kanalisation gelangen lassen.

Im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung das austretende Produkt mit Hilfe von flüssigkeitsbindendem Material (zB Sand, Universalbindemittel, Kieselgur) sammeln und bei der Problemstoffsammelstelle entsorgen..

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

Das Produkt und seine Verpackung sind gemäß den nationalen Bestimmungen zu entsorgen! Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.  
Die Abfallschlüsselnummer ist anzugeben. Zum Zeitpunkt der Bescheiderstellung lautet sie gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.

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

Die geprüfte Lagerstabilität beträgt 2 Jahre.

#### 6. Sonstige Informationen