

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Care Plus Anti Insect DEET lotion 50%

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

**Zulassungsnummer:** BE2015-0006

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0010795-0000

## 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	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6. Sonstige Informationen	6

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Care Plus Anti-Insect DEET Lotion 50%  
KRUIDVAT ANTI-INSECT LOTION 50% DEET

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Primmed BV
	Anschrift	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Niederlande
<b>Zulassungsnummer</b>	BE2015-0006	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0010795-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	14/01/2015	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	24/12/2024	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	Tropenzorg B.V.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Niederlande
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Niverpack BV, Artemisweg 111 8239 DD Lelystad Niederlande

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
<b>Name des Herstellers</b>	Vertellus Performance Material Inc.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	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	48,5
Ethanol 96 % mit 5 % IPA	Ethanol		64-17-5	200-578-6	49,999

### 2.2. Art der Formulierung

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

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

<b>Gefahrenhinweise</b>	<p>Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.</p> <p>Verursacht schwere Augenreizung.</p> <p>Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p>
<b>Sicherheitshinweise</b>	<p>Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.</p> <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>Dampf nicht einatmen.</p> <p>Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.</p>

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

Inhalt Sammelpunkt für chemischen Kleinabfall zuführen. zuführen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

## 4. Zugelassene Verwendung(en)

### 4.1 Beschreibung der Verwendung

#### Verwendung 1 - Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken zur Anwendung beim Menschen

<b>Art des Produkts</b>	PT19 - Repellentien und Lockmittel
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken zur Anwendung beim Menschen Zielorganismus Mücken (Culicidae): * Gemeine Stechmücke - Culex spp. * Malaria-Mücken - Anopheles spp. * Gelbfiebermücken - Aedes spp. Zecken (Ixodoidea)
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Mosquitoes Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)  wissenschaftlicher Name: Ixodidae: Trivialname: Mosquitoes Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Außenbereiche
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Streichen - Das Produkt sparsam und sorgfältig auf unbedeckte Körperteile auftragen; das Produkt gleichmäßig auf der Haut verteilen.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Das Produkt sparsam und sorgfältig auf unbedeckte Körperteile auftragen - 0 - Nicht häufiger als einmal am Tag anwenden.  Schützt den Anwender für einen Zeitraum von 10 Stunden vor Stichen von gemeine Stechmücken und Anopheles Mücken (Träger des Parasiten, der Malaria verursachen kann) und 9 Stunden vor Stichen von Aedes Mücken (Träger des Gelbfieber-Virus) und 5 Stunden vor Zeckenbissen (Ixodes). Der Schutz vor bestimmten aggressiven tropischen Zeckenarten kann kürzer sein.

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial**

Flasche, Kunststoff: HDPE , 50 ml

Tastbare Gefahrenhinweise zwingend notwendig

**4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

Das Produkt sparsam und sorgfältig auf unbedeckte Körperteile auftragen; das Produkt gleichmäßig auf der Haut verteilen.

Bei gleichzeitiger Anwendung mit einem Sonnenschutzmittel, tragen Sie das Sonnenschutzmittel 30 Minuten vor der Anwendung des Produkts auf. Zum Schutz der Gesichtshaut vor Stichen, tragen Sie eine kleine Menge des Produkts auf die Handfläche auf und verteilen Sie diese auf dem Gesicht.

**4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Nicht bei Kindern unter 18 Jahren anwenden. Nicht häufiger als einmal am Tag anwenden. Tragen Sie eine lange Hose und/oder ein langärmliches Oberteil. Nicht unter der Kleidung auftragen. Vermeiden Sie den Kontakt mit den Augen, Schleimhäuten, der Nase, den Lippen oder beschädigter Haut. Das Produkt nicht auf Stellen auftragen, wo durch die Beugung von Gelenken eine Hautfaltung auftritt, also z.B. nicht in der Kniekehle und auf dem Ellenbogen auftragen. Vermeiden Sie den Kontakt mit Lebensmitteln. Waschen Sie Ihre Hände vor dem Essen oder Trinken gründlich mit Seife. Die Anwendung des Produkts wird sensitiven Gruppen wie schwangeren oder stillenden Frauen nicht empfohlen. Waschen sie die den behandelten Hautbereich, wenn der Schutz vor Mücken oder Zecken nicht mehr erforderlich ist oder Reizungen auftreten. Vermeiden Sie den Kontakt mit Kunststoffen (z.B. Brillengestelle), synthetischer/Lederkleidung und lackierten Oberflächen. Verwenden Sie das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen, Produkt nicht einatmen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

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

Nach Einatmen: Betroffenen an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Beim Auftreten von Unwohlsein einen Arzt aufsuchen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Nach Verschlucken: Ein oder zwei Gläser Wasser trinken, den Mund ausspülen und durch Einführen des Fingers in den Rachen Erbrechen herbeiführen. Bei einer bewusstlosen Person kein Erbrechen herbeiführen oder etwas in den Mund einführen. Bei Auftreten von Unwohlsein einen Arzt konsultieren. Nach Kontakt mit offenen Wunden: Mit viel Wasser ausspülen. Bei anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen.

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

Verpackung für keinen anderen Zweck wiederverwenden. Jegliche Rückstände einem Entsorgungsunternehmen als gefährliche Stoffe zuführen und nicht im Hausmüll entsorgen.

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

Die erwartete Haltbarkeit des Produkts in der Handelsverpackung beträgt 5 Jahre.

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

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

siehe 4.1.1.

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

siehe 4.1.2.

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

siehe 4.1.3.

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

siehe 4.1.4.

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

siehe 4.1.5.

## 6. Sonstige Informationen

--