

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Care Plus Anti Insect DEET lotion 50%

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: CH-2015-0027

R4BP 3-Referenznummer: CH-0030019-0000

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	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Care Plus Anti-Insect DEET Lotion 50%

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Primmed BV
	Anschrift	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Niederlande
Zulassungsnummer	CH-2015-0027	
R4BP 3-Referenznummer	CH-0030019-0000	
Datum der Zulassung	02/10/2015	
Ablauf der Zulassung	24/12/2024	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Primmed B.V.
Anschrift des Herstellers	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Artemisweg 111 8239 DD Lelystad Niederlande
	Belcofill BV, Impulsstraat 7 2220 Heist-op-den-Berg Belgien

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	50
Ethanol	Ethanol 2-propanol	nicht wirksamer Stoff	64-17-5	200-578-6	49,999

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	<p>Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.</p> <p>Verursacht schwere Augenreizung.</p> <p>Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p>
Sicherheitshinweise	<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>Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.</p> <p>BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter</p>

Behälter eine Sammelstelle für Sonderabfälle zuführen. zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

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

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Abwehrmittel gegen Mücken und Zecken zur Anwendung beim Menschen
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Culicidae: Trivialname: Mosquitoes Entwicklungsstadium: Adulte wissenschaftlicher Name: Ixodoidea Trivialname: Ticks Entwicklungsstadium: Adulte
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche Binnenshuis, in goed geventileerde ruimten, en buitenshuis
Anwendungsmethode(n)	Methode: Streuen Detaillierte Beschreibung: Sparsam auf die ungeschützten Körperteile auftragen, das Produkt gleichmäßig auf der Haut verteilen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: Gebrauchsfertig. Nicht häufiger als einmal am Tag anwenden. Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Mücken (Culicidae): Gemeine Stechmücke - Culex spp. Malaria-Mücken - Anopheles spp. Gelbfiebermücken - Aedes spp. Zecken (Ixodoidea) Schützt den Anwender im Durchschnitt für einen Zeitraum von 10 Stunden vor Stichen von gemeine Stechmücken und Stichen von Anopheles Mücken (Träger des Parasiten, der Malaria verursachen kann) und von 9 Stunden vor Stichen von und Aedes Mücken (Träger des Gelbfieber-Virus) und 5 Stunden vor Bissen von Zecken (Ixodes). Der Schutz vor bestimmten aggressiven tropischen Zeckenarten kann kürzer sein.

Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	50 mL HDPE-Flaschen

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Sehe generische Gebrauchsanweisung

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Sehe generische Gebrauchsanweisung

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

Sehe generische Gebrauchsanweisung

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

Sehe generische Gebrauchsanweisung

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Sehe generische Gebrauchsanweisung

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Gebrauchsanweisung:

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

Zum Schutz der Gesichtshaut vor Stichen, tragen Sie eine kleine Menge des Produkts auf die Handfläche auf und verteilen Sie diese auf dem Gesicht. Nicht direkt ins Gesicht sprühen.

Bei gleichzeitiger Anwendung mit einem Sonnenschutzmittel, tragen Sie das Sonnenschutzmittel 30 Minuten vor der Anwendung des Produkts auf.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht bei Kindern unter 17 Jahren anwenden.

Tragen Sie eine lange Hose und/oder ein langärmliches Oberteil.

Nicht unter der Kleidung auftragen.

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.

Waschen 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.

Die Anwendung des Produkts wird sensitiven Gruppen wie schwangeren oder stillenden Frauen nicht empfohlen.

5.3. 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.

Nach Augenkontakt: 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.

5.4. 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.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

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

6. Sonstige Informationen