

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

Care Plus Anti Insect DEET Spray 50%

Produktart(en)

PT19: Repellenzien und Lockmittel

Zulassungsnummer: DE-0011106-19

R4BP-Assetnummer: DE-0011106-0000

1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN	3
1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts	3
1.2. Zulassungsinhaber	3
1.3. Hersteller des Produkts	3
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	3
2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG	4
2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts	4
2.2. Art(en) der Formulierung	4
3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE	5
4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)	6
4.1. Verwendungsbeschreibung	6
5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG	8
5.1. Gebrauchsanweisung	8
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	8
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	8
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	8
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen	8
6. SONSTIGE ANGABEN	9

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	Care Plus Anti Insect DEET Spray 50% APTONIA NO MOSQUITO 50% DEET SPRAY TravelDEET 50% Spray Autan Defense Extreme Protection – Pumpspray Redcare Insektenschutzspray DEET 50% Autan Max Pumpspray Autan Ultra Max Pumpspray Autan Extreme Pumpspray
----------------	---

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	Primmed BV
	Anschrift	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Sonstige: Netherlands
Zulassungsnummer	DE-0011106-19	
<i>R4BP-Assetnummer</i>	DE-0011106-0000	
Datum der Zulassung	14/01/2015	
Ablauf der Zulassung	24/12/2024	

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Tropenzorg B.V.
Anschrift des Herstellers	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Niederlande (die)
Standort der Produktionsstätten	Tropenzorg B.V. site 1 Niverpack BV Artemisweg 111 8239 DD Lelystad Niederlande (die)

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	N,N-Diethyl-meta-toluamid
Name des Herstellers	Vertellus Performance Materials Inc.
Anschrift des Herstellers	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten (die)
Standort der Produktionsstätten	Vertellus Performance Materials Inc. site 1 2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Vereinigte Staaten (die)

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
N,N-Diethyl-meta-toluamid	N,N-diethyl-m-toluamide	Wirkstoff	134-62-3	205-149-7	50
Ethanol		Non-nicht wirksamer Stoff			49,999

2.2. Art(en) der Formulierung

AL Alle anderen Flüssigkeiten

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H319: Verursacht schwere Augenreizung. H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise	P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210: Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. P260: Dampf nicht einatmen. P271: Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P305 + P351 + P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337 + P313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztliche(n) ärztliche Hilfe hinzuziehen hinzuziehen. P501: Behälter in / Inhalt gemäß nationaler und regionaler Regeln Entsorgung entsorgen.

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1. Abwehr von Mücken und Zecken beim Menschen

Produktart	PT19: Repellenzien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Repellent zur Abwehr von Mücken und Zecken auf Menschen
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Culicidae: Culicidae: Trivialname: Sonstige: Stechmücke (Culex Spp); Malariamücke (Anopheles Spp); Gelbfiebermücke (Aedes Spp) Entwicklungsstadium: Sonstige: no data Wissenschaftlicher Name: Ixodidae: Ixodidae: Trivialname: Sonstige: Zecken Entwicklungsstadium: Sonstige: no data
Anwendungsbereich(e)	Innenverwendung Außenverwendung Zur Anwendung im Freien oder in gut belüfteten Räumen. Für nicht-berufsmäßige Verwender ab 18 Jahren
Anwendungsmethode(n)	Methode: Manuelle Anwendung Detaillierte Beschreibung: Sparsam auf den betroffenen Körperteilen anwenden und gleichmäßig auf der Haut verteilen
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: Nicht mehr als einmal am Tag anwenden. Verdünnung (%): 100 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Schützt den Verwender 10 Stunden gegen die gemeine Stechmücke und die Malariamücke, 9 Stunden gegen die Gelbfiebermücke. Schutzzeit gegen Zecken 5 Stunden. Die Schutzzeit kann bei gewissen tropischen Zeckenarten kürzer sein.
Anwenderkategorie(n)	Breite Öffentlichkeit (nicht-berufsmäßige Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	HDPE Flasche mit Sprühkopf, Volumen 8-200 mL

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

1. Care Plus DEET sparsam und vorsichtig auf den unbedeckten Körperteilen anwenden.
2. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
3. Nicht unter Kleidung anwenden.
4. Wenn das Produkt gleichzeitig mit Sonnencreme angewendet wird, erst die Sonnencreme auftragen, 30 Minuten warten und anschließend das Care Plus DEET Produkt anwenden.
5. Nicht bei Kindern unter 18 Jahren anwenden.
6. Nicht mehr als einmal täglich anwenden.
7. Care Plus DEET nicht in Bereichen der Gelenke wie in den Kniekehlen oder den Ellenbeugen verwenden, wo Hautfalten auftreten.
8. Vor dem Essen und Trinken die Hände sorgfältig mit Wasser und Seife waschen.
9. Die Anwendung von Care Plus DEET ist nicht empfohlen für sensible Personen wie Schwangere und Stillende.
10. Die behandelten Körperteile waschen, wenn der Schutz nicht länger gebraucht wird oder Nebenwirkungen auftreten.
11. Dämpfe nicht einatmen.

12. Kontakt mit Kunststoffen (Brillen), synthetischen und Lederkleidungsstücken, sowie lackierten Oberflächen vermeiden.

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

1. Lange Hosen und/oder langärmelige Oberteile tragen.
2. Die Sprühflasche wenigstens 15 cm von der Haut entfernt halten, nicht direkt ins Gesicht sprühen. Um das Gesicht vor Insektenbissen zu schützen, erst eine kleine Menge des Produkts auf die Handinnenfläche sprühen und dann auf dem Gesicht verteilen.
3. Kontakt mit Augen, Nase, Schleimhäuten, Lippen und verletzter Haut vermeiden.
4. Kontakt mit Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln vermeiden.
5. Nur im Freien und in gut belüfteten Räumen anwenden.

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

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Beim Einatmen: Person an die frische Luft bewegen und in einer Position, die das Atmen erleichtert ruhigstellen. Arzt hinzuziehen, wenn die Person sich unwohl fühlt.

Bei Augenkontakt: Die Augen vorsichtig für mehrere Minuten mit Wasser spülen. Kontaktlinsen sofern vorhanden entfernen, falls vorhanden und möglich. Spülen fortsetzen.

Bei Verschlucken: Ein bis zwei Gläser Wasser trinken, den Mund ausspülen und Erbrechen auslösen. Bei bewusstlosen Personen kein Erbrechen herbeiführen. Arzt hinzuziehen, wenn die Person sich unwohl fühlt.

Bei Kontakt mit offenen Wunden: Mit viel Wasser waschen. Wenn die Reizung bestehen bleibt, einen Arzt hinzuziehen.

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

1. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
2. Die Verpackung nicht für andere Zwecke wiederverwenden.
3. Reste des Produkts nicht über den Hausmüll, sondern bei einem Entsorgungsbetrieb entsorgen.

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Die Haltbarkeit in der Originalverpackung beträgt 5 Jahre.

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

Siehe Kapitel 4

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe Kapitel 4

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

Siehe Kapitel 4

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

Siehe Kapitel 4

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe Kapitel 4

¹Gebrauchsanweisung, Maßnahmen zur Risikominderung und andere Hinweise zur Verwendung, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, gelten für alle zugelassenen Verwendungen.

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN