

Anlage 1

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsnamen	Autan Tropical Dry Spray Autan Protection Plus Dry Spray Off! Protection Plus Dry Spray Autan Multi insect Dry Spray Off! Multi insect Dry Spray Autan Sport Dry Spray Off! Sport Dry Spray Autan Defense Zecke – Spray
--------------	--

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	SC Johnson GmbH Josef Schwer Gasse 9 5020 Salzburg Österreich
Zulassungsnummer	AT-0011035-0000
R4BP-Assetnummer	AT-0011035-0000
Datum der Zulassung	21. Juni 2017
Ablauf der Zulassung	20. Februar 2027

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Colep CCL Polska SP. ZO. O.
Anschrift des Herstellers	UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Polen
Standort der Produktionsstätten	UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Polen

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 27402 Greensboro Vereinigte Staaten
Standort der Produktionsstätten	2110 High Point Road NC 27402 Greensboro Vereinigte Staaten

2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
N,N-Diethyl-meta-toluamid (DEET)	N,N-diethyl-m-toluamide	Wirkstoff	134-62-3	205-149-7	25,0

Die genaue Zusammensetzung ist der Behörde bekannt.

2.2. Art der Formulierung

AE - Aerosolpackung

3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Einstufung

Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie(n):	Aerosole, Kategorie 1 (H222) (H229) Schwere Augenreizung, Kategorie 2 (H319) Langfristig gewässergefährdend, Chronisch 3 (H412)
--	---

Kennzeichnung

Piktogramme:	
Signalwort:	Gefahr
Gefahrenhinweise	H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.

	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. P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen. P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. P501 Inhalt/Behälter der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.

4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 – Produkt zum Fernhalten von Stechmücken und Zecken

Art des Produkts	PT19 - Repellentien und Lockmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Gesundheitsschutz
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Culicidae Trivialname: Stechmücken Entwicklungsstadium: Adulte wissenschaftlicher Name: Ixodidae Trivialname: Zecken Entwicklungsstadium: Adulte

Anwendungsbereich	Innen- und Außenbereiche
Anwendungsmethode(n)	Methode: Sprühen (Aerosoldispenser) Detaillierte Beschreibung: Hält für bis zu 8 Stunden pro Anwendung gemeine, tropische und Tigermücken fern, die Erreger der Malaria, des Gelbfiebers, des Dengue-Fiebers und des West-Nil-Fiebers tragen können. Hält für bis zu 8 Stunden pro Anwendung Zecken fern. Hält gleichzeitig mehrere Mückenarten fern.
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: 1,0 g Produkt per 645 cm ² Haut verwenden (0,388 mg DEET per cm ²). Dies entspricht einem Sprühstoß von ca. 1 Sekunde. Verdünnung (%): --- Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Nicht öfter als einmal innerhalb von 24 Stunden anwenden und Überdosierung vermeiden.
Anwenderkategorie(n)	nicht-berufsmäßiger Verwender (Verbraucher)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	50 ml, 60 ml, 65 ml, 100 ml, 150 ml und 200 ml Stahl/Weißblechdose.

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 ALLE ZUGELASSENEN VERWENDUNGEN

5.1. Anwendungsbestimmungen

Vor jedem Gebrauch gut schütteln.

Aus 15-20 cm Entfernung die folgenden zu behandelnden Hautflächen gleichmäßig für etwa 1 sec besprühen:

Erwachsene: Hände, Gesicht, Hals, Unterarme und Oberseite der Füße

Kinder über 2 Jahren: Gesicht, Hals und Oberseite der Füße

Für das Gesicht: Produkt auf die Hände eines Erwachsenen sprühen und sparsam auf dem Gesicht des zu behandelnden Erwachsenen oder Kindes verteilen. Augen und Mund dabei aussparen.

Bei Rückkehr in ein Gebäude die behandelte Haut mit Wasser und Seife abwaschen.

Nur im Außenbereich oder in gut belüfteten Innenräumen verwenden.

Hände und exponierte Haut vor Mahlzeiten und nach der Verwendung waschen.

Es wird empfohlen, unbehandelte Hautareale mit Kleidung zu verdecken, um beißenden und stechenden Insekten so den Zugang zu erschweren.

Hält für bis zu 8 Stunden pro Anwendung gemeine, tropische und Tigermücken fern, die Erreger der Malaria, des Gelbfiebers, des Dengue-Fiebers und des West-Nil-Fiebers tragen können. Hält für bis zu 8 Stunden pro Anwendung Zecken fern. Hält gleichzeitig mehrere Mückenarten fern.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Nicht bei Kindern unter 2 Jahren verwenden.

Nicht auf den Händen von Kindern unter 12 Jahren verteilen.

Nicht unter der Kleidung verwenden.

Spray nicht einatmen.

Nicht öfter als einmal innerhalb von 24 Stunden anwenden und Überdosierung vermeiden.

Bei Rückkehr in ein Gebäude die behandelte Haut mit Wasser und Seife abwaschen.

Nur im Außenbereich oder in gut belüfteten Innenräumen verwenden.

Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.

An einem sicheren Ort aufbewahren.

Hände und exponierte Haut vor Mahlzeiten und nach der Verwendung waschen.

Kontakt mit den Augen vermeiden.

Von Zündquellen fernhalten und nicht rauchen.

Nahrungsmittel, Essgeschirr und Lebensmittelkontaktflächen nicht mit dem Produkt kontaminieren.

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

Umwelt

Erste Hilfe Maßnahmen:

Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung, ärztlichen Rat einholen.

Verschlucken: Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Mund mit Wasser auswaschen. Sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen und die Verpackung oder das Etikett vorzeigen.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

Umweltschutzmaßnahmen:

Darf nicht in Oberflächenwasser oder das Grundwasser gelangen.

Darf nicht in die Kanalisation gelangen.

Verpackung nicht wiederverwenden.

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

Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.

Produkt und Produktreste der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben.

Die restentleerte Produktverpackung gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen.

Vor Frost schützen.

In der Originalverpackung lagern.

Lagerstabilität: 2 Jahre

6. SONSTIGE INFORMATIONEN

Keine