

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Autan Tropical Dry Spray

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

**Zulassungsnummer:** AT-0011035-0000

**R4BP 3-Referenznummer:** AT-0011035-0000

## 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	2
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	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	6
5.1. Anwendungsbestimmungen	6
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	6
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	6
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	7

# Administrative Informationen

## 1.1. Handelsnamen des Produkts

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

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	SC Johnson GmbH
	Anschrift	Josef Schwer Gasse 9 5020 Salzburg Österreich
<b>Zulassungsnummer</b>	AT-0011035-0000	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	AT-0011035-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	21/07/2017	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	20/02/2027	

## 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

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

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
<b>Name des Herstellers</b>	Vertellus Performance Materials Inc.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	2110 High Point Road NC 27402 Greensboro Vereinigte Staaten
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	2110 High Point Road NC 27402 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	25

### 2.2. Art der Formulierung

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

### 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

#### Gefahrenhinweise

Extrem entzündbares Aerosol.  
Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten  
Verursacht schwere Augenreizung.  
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

#### Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.  
Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.  
Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.  
Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.  
Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter  
Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen.  
Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen.  
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-  
Außenbereiche

**Anwendungsmethode(n)**

Methode: Aerosoldispenser  
Detaillierte Beschreibung:  
Vor jedem Gebrauch gut schütteln.  
Aus 15-20cm Entfernung die folgenden zu behandelnde Hautfläche gleichmäßig für etwa 1s 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.  
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.

**Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit**

Aufwandmenge: 1.0 g Produkt per 645 cm<sup>2</sup> Haut verwenden (0,388 mg DEET cm<sup>2</sup>). Dies entspricht einem Sprühstoß von ca. 1 Sekunde.  
Verdünnung (%): 0  
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:  
Nicht öfter als einmal innerhalb von 24 Stunden anwenden und Überdosierung vermeiden.

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**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**

#### **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

Vor jedem Gebrauch gut schütteln.

Aus 15-20cm Entfernung die folgenden zu behandelnde Hautfläche gleichmäßig für etwa 1s 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 restleerte 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