

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** Nobite Hautspray

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

PT19 - Repellentien und Lockmittel

**Zulassungsnummer:** DE-2014-MA-19-00004

**R4BP 3-Referenznummer:** DE-0011456-0000

## 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	6
5.1. Anwendungsbestimmungen	6
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	7
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	7
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	8

## Administrative Informationen

### 1.1. Handelsnamen des Produkts

Nobite Hautspray
------------------

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	Tropical Concept
	Anschrift	42 rue Monge 75005 Paris Frankreich
<b>Zulassungsnummer</b>	DE-2014-MA-19-00004	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	DE-0011456-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	29/01/2015	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	21/11/2024	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	Cooperation Pharmaceutique Française
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Place Lucien Auvert 77020 Melun cedex Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Place Lucien Auvert 77020 Melun cedex Frankreich

### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
<b>Name des Herstellers</b>	Clariant US
<b>Anschrift des Herstellers</b>	625 Catawba Avenue 28120 Mount Holly, NC Vereinigte Staaten
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	625 Catawba Avenue 28120 Mount Holly, NC Vereinigte Staaten

<b>Wirkstoff</b>	23 - N,N-Diethyl-meta-toluamid
<b>Name des Herstellers</b>	Vertellus Performance Materials
<b>Anschrift des Herstellers</b>	2110 High Point Road 27403 Greensboro, NC Vereinigte Staaten
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	2110 High Point Road 27403 Greensboro, NC 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		64-17-5	200-578-6	23,5
Denatoniumbenzoat	phenylmethyl-[2- [(2,6-dimethylphenyl)amino]-2-oxoethyl]-diethylammonium benzoate		3734-33-6	223-095-2	0,005
Wasser			7732-18-5	231-791-2	26,495

### 2.2. Art der Formulierung

gebrauchsfertige Flüssigkeit

## 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

**Gefahrenhinweise**

Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
 Verursacht schwere Augenreizung.

**Sicherheitshinweise**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.  
 Behälter dicht verschlossen halten.  
 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.  
 Funkenarmes Werkzeug verwenden.  
 Maßnahmen gegen elektrostatische Entladungen treffen.  
 Nach Gebrauch . gründlich waschen.  
 BEI VERSCHLUCKEN:  
 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.  
 Bei anhaltender Augenreizung: ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
 Bei Brand: zum Löschen verwenden.  
 Inhalt /Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

**4. Zugelassene Verwendung(en)****4.1 Beschreibung der Verwendung****Verwendung 1 - Mücken und Sandfliegen****Art des Produkts**

PT19 - Repellentien und Lockmittel

**Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung**

Abwehrmittel Anwendung auf der Haut

**Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)**

wissenschaftlicher Name: Stechmücke  
 Trivialname: Aedes aegypti  
 Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)  
 wissenschaftlicher Name: Stechmücke  
 Trivialname: Anopheles gambiae  
 Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)  
 wissenschaftlicher Name: Stechmücke  
 Trivialname: Aedes albopictus  
 Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

wissenschaftlicher Name: Stechmücke  
Trivialname: Culex pipiens  
Entwicklungsstadium: Adulte|Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)

wissenschaftlicher Name: Sandfliegen  
Trivialname: Phlebotomus duboscqi  
Entwicklungsstadium: nymphs and adults

**Anwendungsbereich**

Innen-  
Außenbereiche  
  
Anwendung auf der Haut  
Innenanwendung in gut belüfteten Räumen, Außenanwendung

**Anwendungsmethode(n)**

Sprühen -  
  
Anwendung auf der Haut  
Innenanwendung in gut belüfteten Räumen, Außenanwendung  
  
Hautspray zur topischen Anwendung

**Anwendungsmenge(n) und -  
häufigkeit**

0.4 mg/cm<sup>2</sup> - 100 -  
  
Höchstens 2 Anwendungen pro Tag  
Schützt gegen Stechmücken und Sandfliegen für bis zu 8 Stunden

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und  
Verpackungsmaterial**

125 ml Flasche aus Polypropylen gefüllt mit 100 ml Produkt - mit einer Pumpe

**4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

-

**4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

-

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

-

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

-

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

-

**4.2 Beschreibung der Verwendung**

**Verwendung 2 - Zecken**

<b>Art des Produkts</b>	PT19 - Repellentien und Lockmittel
<b>Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung</b>	Abwehrmittel Anwendung auf der Haut
<b>Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)</b>	wissenschaftlicher Name: Ixodes ricinus Trivialname: Zecken Entwicklungsstadium: Nymphen Insekten  wissenschaftlicher Name: Ixodes ricinus Trivialname: Zecken Entwicklungsstadium: Adulte Insekten, Säugetiere (z.B. Nagetiere)
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen-  Außenbereiche  Anwendung auf der Haut Innenanwendung in gut belüfteten Räumen, Außenanwendung
<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Sprühen - Hautspray zur topischen Anwendung
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	0,4 mg / cm <sup>2</sup> - 100 - Höchstens 2 Anwendungen pro Tag Schützt gegen Zecken für bis zu 7 Stunden

**Anwenderkategorie(n)**

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und  
Verpackungsmaterial**

125 ml Flasche aus Polypropylen gefüllt mit 100 ml Produkt - mit einer Pumpe

#### **4.2.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

-

#### **4.2.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

-

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

-

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

-

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

-

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

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**



1. Das Produkt vor Gebrauch schütteln.
2. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden
3. Nicht zur Verwendung bei Kindern unter 2 Jahren
4. Nicht zur Verwendung bei Kindern zwischen 2 und 12 Jahren oder schwangeren Frauen, es sei denn es besteht bei Risiko für die Gesundheit aufgrund durch Insekten übertragene Krankheiten.
5. Für Kinder zwischen 2 und 12 Jahren: Das Mittel durch Erwachsene auftragen
6. Warnung: Für Kinder zwischen 2 und 12 Jahren: „Langärmeliges Hemd und lange Hosen sollten getragen werden.“
7. Die Vorgeschriebene Anwendungsmenge ist zu beachten.
8. Maximal zweimal täglich verwenden.
9. Nach dem Baden Anwendung wiederholen ohne die maximale Anwendungshäufigkeit zu überschreiten.
10. Nur auf unbedeckter Haut verteilen (Gesicht, Nacken,  $\frac{3}{4}$ -Arm, Hände  $\frac{1}{2}$  Beine).
11. Nicht direkt ins Gesicht sprühen (in die Hände sprühen und im Gesicht verteilen)
12. Nicht auf geschädigter Haut auftragen (z.B. Hautverletzungen, Hauterkrankungen, Sonnenbrand...)
13. Falls die Verwendung von Sonnenschutz notwendig ist, 20 Minuten mit der Anwendung des Produktes warten.
14. Hände nach Anwendung nicht in den Mund nehmen.
15. Den Kontakt behandelter Haut mit Lebensmitteln vermeiden, um die Kontamination mit Lebensmitteln zu verhindern.
16. Produkt nicht in der Nähe von Lebensmitteln oder Flächen, die mit Lebensmitteln oder Getränken in Kontakt kommen können, verwenden
17. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
18. Produkt nicht vor dem Baden oder Duschen verwenden.
19. Schutz durch das Produkt kann durch Schweiß, Wasserkontakt, Abrieb, hohen Temperaturen (>30°C), Wetterverhältnissen etc. verringert werden.
20. Bei Unwirksamkeit des Produktes soll der Zulassungsinhaber informiert werden.

## 5.2. Risikominderungsmaßnahmen

-

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

Anweisungen für Erste Hilfe:

1. Bei Verschlucken:  
Gefahr von Schwindel und Bewusstlosigkeit.. Einnahme kann zur akuten Vergiftung führen. Kein Erbrechen herbeiführen ohne ärztliche Anweisung. Sofort 112 oder Giftnotrufnummer kontaktieren.
2. Bei Augenkontakt:  
Falls notwendig, Kontaktlinsen entfernen. Mindestens 10 Minuten bei geöffneten Augen mit lauwarmem Wasser ausspülen, nicht vergessen unter den Augenlidern zu spülen. Falls das Auge 2 Stunden nach dem ausspülen noch gerötet ist, Arzt aufsuchen.
3. Im Falle von Hautverletzungen, Hautrötungen oder anhaltendem Schmerz nach Verwendung des Produktes, Arzt aufsuchen.
4. Die aktive Substanz im Produkt (DEET) kann eine Übererregbarkeit des Nervensystems induzieren, besonders bei Personen mit Krampfbeigung (Epileptiker) oder wenn gleichzeitig krampfauslösende Produkte eingenommen werden.

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

1. Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.
2. Biozidprodukte in Originalbehältern belassen. Nicht mit anderen Abfällen vermischen.
3. Reste des Biozidprodukts sind unter Beachtung nationalen und regionalen Vorschriften zu entsorgen
4. Darf nicht in die Kanalisation, in Oberflächenwasser oder das Grundwasser gelangen
5. Im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung mit einem flüssigkeitsbindenden Material aufnehmen (z.B. Sand, Universalbindemittel, Diatomeenerde) und als Problemabfall entsorgen.

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

1. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
2. Das Produkt nicht mehr als 6 Monate bei Temperaturen von 40°C aufbewahren.
3. Die Haltbarkeit des Produktes beträgt 3 Jahre bei 25°C.

## 6. Sonstige Informationen

**P301** Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen