

# Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

**Nom du produit:** Care Plus Anti Insect DEET Spray 20%

**Type(s) de produit:** TP19 - Répulsifs et appâts

**Numéro de l'autorisation:** BE2018-0016

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** BE-0018172-0000

## Table des matières

Informations administratives	1
1.1. Noms commerciaux du produit	1
1.2. Titulaire de l'autorisation	1
1.3. Fabricant(s) des produits biocides	1
1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)	1
2. Composition et formulation du produit	2
2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide	2
2.2. Type de formulation	2
3. Mentions de danger et conseils de prudence	2
4. Utilisation(s) autorisée(s)	3
5. Conditions générales d'utilisation	5
5.1. Consignes d'utilisation	5
5.2. Mesures de gestion des risques	5
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	5
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	6
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	6
6. Autres informations	6

## Informations administratives

### 1.1. Noms commerciaux du produit

Care Plus Anti Insect DEET Spray 20%
KRUIDVAT ANTI INSECT SPRAY 20% DEET
TREKPLEISTER ANTI INSECT SPRAY 20% DEET

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	Primmed BV
	Adresse	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Pays-Bas
<b>Numéro de l'autorisation</b>	BE2018-0016	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	BE-0018172-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	14/01/2015	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	24/12/2024	

### 1.3. Fabricant(s) des produits biocides

<b>Nom du fabricant</b>	Tropenzorg B.V.
<b>Adresse du fabricant</b>	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Almere Pays-Bas
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Niverpack BV 8239 DD Lelystad Pays-Bas

### 1.4. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)

<b>Substance active</b>	23 - N,N-diéthyl-méta-toluamide
<b>Nom du fabricant</b>	Vertellus Performance Material Inc.
<b>Adresse du fabricant</b>	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro États-Unis
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro États-Unis

## 2. Composition et formulation du produit

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
N,N-diéthyl-méta-toluamide	N,N-diethyl-m-toluamide	Substance active	134-62-3	205-149-7	20
Ethanol	Ethanol 2-propanol	Substance non active	64-17-5	200-578-6	79,999

### 2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence

<b>Mention de danger</b>	<p>Liquide et vapeurs très inflammables.</p> <p>Provoque une sévère irritation des yeux.</p>
<b>Conseils de prudence</b>	<p>En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.</p> <p>Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.</p> <p>Ne pas respirer les aérosols.</p> <p>Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.</p> <p>EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles</p>

peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Éliminer le contenu dans container

## 4. Utilisation(s) autorisée(s)

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Répulsif contre les moustiques et les tiques chez l'homme

<b>Type de produit</b>	TP19 - Répulsifs et appâts
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Répulsif contre les moustiques et les tiques chez l'humain.
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Culicidae: Nom commun: Mosquitoes Stade de développement: Adultes  Nom scientifique: Ixodoidea Nom commun: Ticks Stade de développement: Adultes
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Extérieur  A l'intérieur dans des espaces bien ventilés et en extérieur.
<b>Méthode(s) d'application</b>	Méthode d'application: Pulvérisation Description détaillée: Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution sur les parties exposées ; étaler uniformément le produit sur la peau.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Appliquez le produit avec parcimonie et avec soin. Protège l'utilisateur pendant 4 heures en moyenne contre les coups de couteau des moustiques domestiques, les moustiques du paludisme et les moustiques de la fièvre jaune et 2 heures contre les piqûres de tiques. Le temps de protection contre certaines espèces tropicales agressives peut être plus court. Appliquez le médicament au plus une fois par jour
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Grand public (non professionnel)

## Dimensions et matériaux d'emballage

Flacons HDPE allant de 100 ml avec vaporisateur

### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution sur les parties exposées ; étaler uniformément le produit sur la peau. Quand le produit est utilisé en même temps qu'une crème solaire, appliquer d'abord la crème solaire, puis attendre 30 minutes avant d'appliquer le produit. Vaporiser à au moins 15 cm de la peau. Pour protéger le visage contre les piqûres, d'abord mettre un peu de produit dans la paume de la main, puis l'étaler sur le visage. Ne pas vaporiser directement sur le visage.

### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Ne pas utiliser chez les enfants de moins de 2 ans. Portez de préférence un pantalon long et/ou un haut à manches longues. Ne pas appliquer sous les vêtements. Éviter tout contact avec les yeux, les muqueuses, le nez, les lèvres et les blessures. Ne pas appliquer le produit sur des endroits où, de par la flexion des articulations, de nombreux plis cutanés apparaissent ; donc ne pas appliquer par exemple dans les creux des genoux et des coudes. Éviter tout contact entre le produit et la nourriture. Se laver soigneusement les mains avec de l'eau et du savon avant de manger ou de boire. Laver la peau traitée quand la protection contre les moustiques ou les tiques n'est plus indispensable ou en cas d'irritation. L'utilisation du produit est déconseillée aux groupes sensibles tels que les femmes enceintes ou allaitantes. Ne pas respirer les brouillards. Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec le plastique (comme les montures de lunettes), les vêtements synthétiques/-en cuir et les surfaces laquées.

### 4.1.3 Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Inhalation: Conduire la victime à l'air frais et l'installer dans un endroit où elle puisse respirer confortablement. Consulter un médecin si la victime ne se sent pas bien.  
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact

si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.  
Ingestion: Boire un ou deux verres d'eau, rincer la bouche et provoquer le vomissement en insérant un doigt dans la gorge. Ne pas provoquer de vomissement ni donner quelque chose par voie orale à une personne sans connaissance. Consulter immédiatement un médecin si la victime ne se sent pas bien.  
Contact avec des plaies ouvertes: rincer à grande eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

#### **4.1.4 Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage**

Ne pas réutiliser le récipient à d'autres fins.

Jeter tous les petits déchets chimiques des restes de produits dans un centre de recyclage des déchets dangereux plutôt que dans les ordures ménagères.

#### **4.1.5 Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage**

La durée de conservation du produit est 5 ans dans son récipient d'origine.

## **5. Conditions générales d'utilisation**

### **5.1. Consignes d'utilisation**

voir 4.1.1.

### **5.2. Mesures de gestion des risques**

voir 4.1.2.

### **5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement**

voir 4.1.3.

#### **5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage**

voir 4.1.4.

#### **5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage**

voir 4.1.5.

#### **6. Autres informations**

Compte tenu des limites techniques de l'éditeur SPC, la recommandation de sécurité devrait être "transférer le contenu dans un conteneur conformément à la réglementation régionale / nationale".