

**FR**

*ANNEXE*

**RÉSUMÉ DES CARACTÉRISTIQUES DU  
PRODUIT POUR UN PRODUIT BIOCIDÉ**

Care Plus Anti Insect DEET Spray 20%

**Type(s) de produit**

TP19: Répulsifs et appâts

**Numéro d'autorisation:** BE2018-0016

**Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides:** BE-0018172-0000

---

## Chapitre 1. INFORMATIONS ADMINISTRATIVES

### 1.1. Nom commercial/noms commerciaux du produit

Nom commercial/noms commerciaux	APIXO Anti-Insect KIDS DEET 20% Spray 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

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	Primmed BV
	Adresse	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere autre: Netherlands
Numéro de l'autorisation		BE2018-0016
<i>Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides</i>		BE-0018172-0000
Date de l'autorisation		14/01/2015
Date d'expiration de l'autorisation		24/12/2024

### 1.3. Fabricant(s) du produit

Nom du fabricant	Tropenzorg B.V.
Adresse du fabricant	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Almere Pays-Bas
Emplacement des sites de fabrication	Tropenzorg B.V. site 1 Niverpack BV 8239 DD Lelystad Pays-Bas

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

Substance active	N,N-diéthyl-méta-toluamide
Nom du fabricant	Vertellus Performance Material Inc.
Adresse du fabricant	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro États-Unis d'Amérique
Emplacement des sites de fabrication	Vertellus Performance Material Inc. site 1 2110 High Point Road NC 27403 Greensboro États-Unis d'Amérique

---

## Chapitre 2. COMPOSITION ET FORMULATION DU PRODUIT

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

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
N,N-diéthyl-mét a-toluamide	N,N-diethyl-m-to luamide	substance active	134-62-3	205-149-7	20 % (p/p)
Ethanol	Ethanol 2-propa nol	Substance non active	64-17-5	200-578-6	79,999 % (p/p)

### 2.2. Type(s) de formulation

AL Autre liquide

---

### Chapitre 3. MENTIONS DE DANGER ET CONSEILS DE PRUDENCE

Mentions de danger	<p>H225: Liquide et vapeurs très inflammables.</p> <p>H319: Provoque une sévère irritation des yeux.</p>
Conseils de prudence	<p>P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.</p> <p>P102: Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>P210: 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>P260: Ne pas respirer les aérosols.</p> <p>P271: Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.</p> <p>P305 + P351 + P338: 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.</p> <p>P501: Éliminer le contenu dans container.</p>

## Chapitre 4. UTILISATION(S) AUTORISÉE(S)

### 4.1. Description de l'utilisation

**Tableau 1. Répulsif contre les moustiques et les tiques chez l'homme**

Type de produit	TP19: Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Répulsif contre les moustiques et les tiques chez l'humain.
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Culicidae: Culicidae: Nom commun: mosquitoes Stade de développement: adultes  Nom scientifique: autre: Ixodoidea Nom commun: ticks Stade de développement: adultes
Domaine(s) d'utilisation	utilisation en intérieur utilisation en extérieur  A l'intérieur dans des espaces bien ventilés et en extérieur.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Pulvérisation  Description détaillée: Taux d'application: Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution.
Fréquence d'application et dose(s) à appliquer	Taux d'application: Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution  Dilution (%): 0  Nombre et fréquence des applications: Appliquer le remède avec parcimonie et précaution. Protège l'utilisateur pendant 4 heures en moyenne contre les piqûres de moustiques domestiques, de moustiques responsables de la malaria et de moustiques responsables de la fièvre jaune, et pendant 2 heures contre les piqûres de tiques. La durée de protection contre certaines espèces de tiques tropicales agressives peut être plus courte. Appliquer le remède au maximum une fois par jour.
Catégorie(s) d'utilisateurs	grand public (non professionnels)
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. Ne pas utiliser plus d'une fois par jour chez les enfants de moins de 13 ans. Utilisation maximale deux fois par jour chez les enfants de 13 ans et plus et les adultes. 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.

---

## **Chapitre 5. CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION<sup>1</sup>**

### **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.

---

<sup>1</sup>Les instructions d'utilisation, les mesures d'atténuation des risques et les autres modes d'emploi de la présente section sont valables pour toutes les utilisations autorisées.



---

## **Chapitre 6. AUTRES INFORMATIONS**