

**FR**

*ANNEXE*

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

Parazeet Maximum Original

**Type(s) de produit**

TP19: Répulsifs et appâts

**Numéro d'autorisation:** BE2015-0019

**Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides:** BE-0009131-0000

## Chapitre 1. INFORMATIONS ADMINISTRATIVES

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

Nom commercial/noms commerciaux	Parazet maximum Original Moustimug tropical maxx spray
---------------------------------	---

### 1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	Perrigo Supply Chain International DAC
	Adresse	The Sharp Building - Hogan Place D02 TY74 Dublin Irlande
Numéro de l'autorisation		BE2015-0019
<i>Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides</i>		BE-0009131-0000
Date de l'autorisation		01/08/2014
Date d'expiration de l'autorisation		31/01/2025

### 1.3. Fabricant(s) du produit

Nom du fabricant	Omega Pharma Manufacturing GMBH & Co. KG
Adresse du fabricant	Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Allemagne
Emplacement des sites de fabrication	Omega Pharma Manufacturing GMBH & Co. KG site 1 Benzstrasse 25 71083 Herrenberg Allemagne

Nom du fabricant	Medgenix Benelux NV
Adresse du fabricant	Vliegveld 21 8560 Wevelgem Belgique
Emplacement des sites de fabrication	Medgenix Benelux NV site 1 Vliegveld 21 8560 Wevelgem Belgique

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

Substance active	N,N-diéthyl-méta-toluamide
Nom du fabricant	Vertellus
Adresse du fabricant	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro États- Unis d'Amérique
Emplacement des sites de fabrication	Vertellus site 1 2110 High Point Road 3660 Greensboro Belgique

Substance active	N,N-diéthyl-méta-toluamide
Nom du fabricant	Clariant Corporation
Adresse du fabricant	625 E. Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly États- Unis d'Amérique
Emplacement des sites de fabrication	Clariant Corporation site 1 625 E. Catawba Avenue NC 28120 Mt. Holly 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-méta-toluamide	N,N-diethyl-m-toluamide	substance active	134-62-3	205-149-7	48,5
Alcohol Denat	Ethyl Alcohol	Substance non active	64-17-5	200-578-6	37,77

### 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> <p>H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.</p> <p>EUH208: Contient du (de la) géraniole. Peut produire une réaction allergique.</p>
Conseils de prudence	<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>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>P102: Tenir hors de portée des enfants.</p> <p>P260: Ne pas respirer les aérosols.</p> <p>P270: Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.</p> <p>P271: Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.</p> <p>P273: Éviter le rejet dans l'environnement.</p>

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

### 4.1. Description de l'utilisation

**Tableau 1. Produit répulsif contre les moustiques chez l'homme**

Type de produit	TP19: Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	-
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Culicidae: Culicidae: Nom commun: house mosquito Stade de développement: adultes  Nom scientifique: Culicidae: Culicidae: Nom commun: Aedes mosquitoes Stade de développement: adultes  Nom scientifique: Culicidae: Culicidae: Nom commun: Anopheles mosquitoes Stade de développement: adultes
Domaine(s) d'utilisation	autre: Autre  Utilisation uniquement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Pulvérisation  Description détaillée: Étendre délicatement et uniformément sur la peau à protéger. Pour une utilisation sur le visage appliquer le produit d'abord sur la main et qu'utiliser la main pour appliquer sur le visage. Éviter tout contact avec les yeux, les muqueuses et la peau endommagée. Éviter le contact avec la nourriture, les plastiques et les surfaces laquées. Utilisez seulement en plein air ou dans un endroit bien aéré et ne pas inhaler le produit.
Fréquence d'application et dose(s) à appliquer	Taux d'application: Utiliser environ 1 ml par 600 cm <sup>2</sup> de peau (1 ml par bras d'adulte)  Dilution (%): 100  Nombre et fréquence des applications: 1 fois par jour. Ne pas utiliser sur les enfants de <17 ans.
Catégorie(s) d'utilisateurs	grand public (non professionnels)
Dimensions et matériaux d'emballage	Bouteille, Plastique: HDPE , 75 ml  Bouteille en PP

#### 4.1.1. Consignes d'utilisation spécifiques

-

---

**4.1.2. Mesures de gestion des risques spécifiques**

**4.1.3. Mesures de gestion des risques spécifiques**

-

**4.1.4. 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**

-

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

-

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

-

---

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

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

Ce produit ne peut être utilisé pour repousser les moustiques pour protéger les gens.

Ce produit est destiné à un usage non-professionnel.

Ce produit fournit en moyenne 9 heures de protection contre les espèces de moustiques les plus courants en Belgique.

Pour certaines espèces de moustiques tropicaux le temps de protection peut être beaucoup plus court: sur moyenne 4 heures contre le moustique de la fièvre jaune (Aedes) et de 8 heures contre le moustique vecteur du paludisme (Anopheles).

Des facteurs tels que la température, l'humidité et la transpiration peuvent influencer sur l'efficacité.

Gardez ce produit hors de portée des enfants.

Fermez bien la bouteille.

Appliquez doucement et uniformément sur la peau nue qui a besoin de protection.

Pour une utilisation sur le visage appliquez le produit d'abord sur la main et utilisez la main pour appliquer sur le visage.

Évitez le contact avec les yeux, les muqueuses et la peau endommagée.

Évitez le contact avec la nourriture, les plastiques et les surfaces laquées.

Utilisez seulement en plein air ou dans un endroit bien aéré et ne pas inhaler le produit.

Ne pas utiliser plus d'une fois par jour.

Ne pas utiliser sur les enfants de <17 ans.

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

-

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

-

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

Évitez le rejet dans l'environnement et ne pas réutiliser l'emballage.

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

Conserver à l'abri de la lumière directe du soleil et à l'abri de l'humidité.

Durée de conservation de 2 ans. Fermez bien la bouteille.

---

<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

-