

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Care Plus Anti Insect DEET Spray 40%

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

Numéro de l'autorisation: BE2015-0007

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0011109-0000

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)	2
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	5
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	5
6. Autres informations	6

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

Care Plus Anti Insect DEET Spray 40%
TravelDeet 40% spray
APIXO Anti-Insect DEET 40% Spray
ZENSECT SPRAY 40% DEET
Insect Protect Deet 40% spray
Anti-Insect 40% DEET Spray

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	Primmed BV
	Adresse	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Pays-Bas
Numéro de l'autorisation	BE2015-0007	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0011109-0000	
Date de l'autorisation	14/01/2015	
Date d'expiration de l'autorisation	24/12/2024	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	Tropenzorg B.V.
Adresse du fabricant	De Huchtstraat 14 1327 EE Almere Pays-Bas
Emplacement des sites de fabrication	Niverpack BV, Artemisweg 111 8239 DD Lelystad Pays-Bas

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

Substance active	23 - N,N-diéthyl-méta-toluamide
Nom du fabricant	Vertellus Chemicals SA (Acting for Vertellus LLC (United States)), BE
Adresse du fabricant	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro États-Unis
Emplacement des sites de fabrication	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	38,8
Ethanol 96% et 5% IPA		Substance non active			57

2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger	Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Conseils de prudence	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. 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. Ne pas respirer les brouillards.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

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.

Éliminer le contenu dans point de collecte des déchets chimiques ménagers.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 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	<p>Répulsif contre les moustiques et les tiques chez</p> <p>Moustiques (Culicidae) :</p> <p>Moustiques communs - espèce Culex</p> <p>Moustiques vecteurs du paludisme - espèce Anopheles</p> <p>Moustiques vecteurs de la fièvre jaune - espèce Aedes</p> <p>Tiques (Ixodoidea)</p> <p>Protège l'utilisateur en moyenne 8 heures contre les piqûres de moustiques communs, les anophèles (les moustiques vecteurs du paludisme) et les moustiques Aedes (les moustiques vecteurs de la fièvre jaune) et 4 heures contre les morsures de tiques (Ixodes). La durée de protection contre quelques espèces agressives de tiques tropicales pourrait être plus brève.</p> <p>N'appliquer le produit qu'une seule fois par jour.</p>
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	<p>Nom scientifique: Culicidae: Nom commun: Mosquitoes Stade de développement: Adultes</p> <p>Nom scientifique: Ixodidae: Nom commun: Ticks Stade de développement: Adultes</p>
Domaine d'utilisation	<p>Intérieur</p> <p>Extérieur</p>

Méthode(s) d'application	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. 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.
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: N'appliquer le produit qu'une seule fois par jour.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Flacons HDPE allant de de 8 ml à 200 ml avec vaporisateur Indication décelable de danger obligatoire

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 13 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

--