

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Care Plus Anti Insect DEET Roll-on 30%

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

Numéro de l'autorisation: 98/21/L-000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: LU-0025942-0000

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	4
5.1. Consignes d'utilisation	4
5.2. Mesures de gestion des risques	4
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	5

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

Care Plus Anti Insect DEET Roll-on 30%
ZENSECT Roll-on 30% DEET
APIXO Anti-Insect DEET 30% Roller

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	98/21/L-000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	LU-0025942-0000	
Date de l'autorisation	24/03/2021	
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	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 Performance Material Inc.
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	30
Ethanol	Ethanol Tert-butylalcohol	Substance non active	64-17-5	200-578-6	31,429

2.2. Type de formulation

AL - Liquide destiné à être utilisé sans dilution

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger	<p>Liquide et vapeurs très inflammables.</p> <p>Provoque une sévère irritation des yeux.</p> <p>Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.</p>
Conseils de prudence	<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 vapeurs.</p> <p>Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.</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 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	/
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Culicidae: Nom commun: Moustiques (Culex, Anopheles et Aedes) Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs) Nom scientifique: Ixodoidea Nom commun: Tiques Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)
Domaine d'utilisation	Intérieur Extérieur À l'intérieur dans des zones bien ventilées et à l'extérieur.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Dispersion Description détaillée: Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution sur les parties exposées; étaler uniformément le produit sur la peau.
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: N'appliquer le produit qu'une seule fois par jour. Dilution (%): / Nombre et fréquence des applications: Protège l'utilisateur en moyenne 6 heures contre les piqûres de moustiques communs (espèces Culex), les moustiques vecteurs du paludisme (espèces Anopheles) et les moustiques vecteurs de la fièvre jaune (espèces Aedes), et 3 heures contre les morsures de tiques. La durée de protection contre quelques espèces agressives de tiques tropicales pourrait être plus brève.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Flacon en PET de 60ml avec rouleau

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

/

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

/

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

/

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

/

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

/

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Appliquer le produit en petite quantité et avec précaution sur les parties exposées ; étaler uniformément le produit sur 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.

Si utilisée en combinaison avec une crème solaire écran total, appliquer d'abord la crème solaire, puis attendre 30 minutes avant d'appliquer le produit Care Plus DEET.

5.2. Mesures de gestion des risques

Ne pas utiliser chez les enfants de moins de 12 ans.

Porter des pantalons longs et/ou une chemise à manches longues.

Ne pas appliquer sous les vêtements.

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 avec les yeux, les muqueuses, le nez, les lèvres et les blessures.

Éviter tout contact avec 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 de la peau.

Éviter tout contact avec des plastiques (comme les montures de lunettes), les vêtements synthétiques/-en cuir et les surfaces laquées.

L'application de Care Plus DEET est déconseillée aux groupes sensibles tels que les femmes enceintes ou allaitantes.

5.3. 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 peut 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 abondamment à l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

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

Ne pas réutiliser le récipient à d'autres fins.

Éliminer les restes de produit comme déchets dangereux dans un centre de recyclage.

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

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

6. Autres informations

/