Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Moustimug Roller

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

Numéro de l'autorisation: 96/15/L-000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:

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	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

Moustimug Roller		

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de	Nom Perrigo Supply Chain International DAC			
l'autorisation	Adresse	The Sharp Building - Hogan Place Dublin 2 Dublin Irlande		
Numéro de l'autorisation	96/15/L-000			
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	LU-0012673-0000			
Date de l'autorisation	09/09/2015			
Date d'expiration de l'autorisation	31/01/2025			

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	Jaico RDP nv				
Adresse du fabricant	Venecoweg 26 B-9810 Nazareth Belgique				
Emplacement des sites de fabrication	Omega Pharma Manufacturing GMBH & Co. KG, Benzstraße 25 D-71083 Herrenberg Allemagne				
	Medgenix Benelux n.v. Vliegveld 21 B-8560 Wevelgem Belgique				

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

Substance active	23 - N,N-diéthyl-méta-toluamide			
Nom du fabricant	CLARIANT US			
Adresse du fabricant	625 Catawba Avenue NC 28120 Mount Holly États-Unis			
Emplacement des sites de fabrication	625 Catawba Avenue NC 28120 Mount Holly États-Unis			
Substance active	23 - N,N-diéthyl-méta-toluamide			
Nom du fabricant	Vertellus Performance Materials			
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	21,29
Ethanol	Ethyl alcohol	Substance non active	64-17-5	200-578-6	33,64

2.2. Type de formulation

Autre liquide

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

Liquide et vapeurs inflammables.

Provoque des lésions oculaires graves.

Contient de l'isoeugénol, du linalool et de l'acétate de linalyle. Peut produire une réaction allergique.

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 manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

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.

Appeler immédiatement CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Non-professionnels

t
ı

développement)

TP19 - Répulsifs et appâts

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée Organisme(s) cible(s) (y compris stade de

Nom scientifique: Culicidae: Nom commun: Moustiques Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: Anopheles sp. Nom commun: Moustiques Anopheles Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: Aedes sp. Nom commun: Moustiques Aedes Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: Culex sp. Nom commun: Moustiques Culex Stade de développement: Adultes

Domaine d'utilisation

Intérieur

Extérieur

Utilisation uniquement en plein air ou dans un endroit bien ventilé

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application manuelle

Description détaillée:

Etendre délicatement et uniformement sur la peau à protéger. Ne pas appliquer sur le visage et proche de la peau endommagée. Utiliser environ 1mL/600cm2 de peau (correspond à 1mL par bras d'adulte).

Taux et fréquences d'application	Taux d'application: 1mL/600cm2 de peau Dilution (%): / Nombre et fréquence des applications: 2 applications max. par jour
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Bouteille "roll-on" en verre ou HDPE, ouverture 30mm, Fermeture PP distributeur et PE montage avec PP balle.
4.1.1 Consignes d'utilisation	spécifiques
1	
4.1.2 Mesures de gestion de	s risques spécifiques
1	
	ications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, secours et les mesures d'urgence pour protéger
I	
4.1.4 Le cas échéant, les ins emballage	tructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son
I	
4.1.5 Le cas échéant, les cor dans des conditions normale	nditions de stockage et la durée de conservation du produit es de stockage
1	

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Ce produit peut unquuement être utilisé comme répulsif contre les moustiques chez l'homme.

Ce produit est uniquement destiné à un usage non-professionnel.

Ce produit fournit en moyenne 7 heures de protection contre les espèces de moustiques les plus courants aux Pays-Bas. Pour certaines espèces de moustiques tropicaux le temps de protection peut être beaucoup plus court: en moyenne 4 heures contre le moustique de la fièvre jaune et 6 heures contre le moustique vecteur du paludisme. Des facteurs tels que la température, l'humidité et la transpiration peuvent influencer l'efficacité.

Appliquer doucement et uniformément sur la peau nue qui a besoin de protection. Ne pas applquer sur le visage.

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

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

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

Ne pas utiliser plus que deux fois par jour.

Ne pas utiliser sur les enfants de moins de 13 ans.

Réappliquer après la piscine ou la douche quand l'efficacité diminue.

5.2.	Mesures	de	aestion	des	risa	ues

I .	
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	
1	

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

Eviter 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.

Garder ce produit hors de portée des enfants.

Fermer bien la bouteille.

Durée de conservation: 5 ans.

6. Autres informations

Il est recommandé aux voyageurs qui utilisent des produits à base de DEET de consulter les directives promulguées par l'OMS/Direction de la Santé lors de leurs déplacements à l'étranger.