

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Autan Protection Plus Dry Spray

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

Numéro de l'autorisation: 111/12/L-000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: LU-0009294-0000

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	6
5.1. Consignes d'utilisation	6
5.2. Mesures de gestion des risques	6
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	7
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	7
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	7
6. Autres informations	7

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

Autan Protection Plus Dry Spray
Autan Multi Insect Dry Spray
Autan Tropical Dry Spray
Off! Tropical Dry Spray

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	SC Johnson S.A.S.
	Adresse	2/8 rue Sarah Bernhardt CS 80016 92665 Asnières sur Seine Cedex France
Numéro de l'autorisation	111/12/L-000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	LU-0009294-0000	
Date de l'autorisation	20/02/2017	
Date d'expiration de l'autorisation	20/02/2027	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	Colep CCL Polska SP. ZO. O.
Adresse du fabricant	UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Pologne
Emplacement des sites de fabrication	UL Przemyslowa 10 97-410 Kleszczow Pologne

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

Substance active	23 - N,N-diéthyl-méta-toluamide
Nom du fabricant	Vertellus Performance Materials Inc
Adresse du fabricant	2110 High Point Road NC 27402 Greensboro États-Unis
Emplacement des sites de fabrication	2110 High Point Road NC 27402 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	25

2.2. Type de formulation

AE- Générateur aérosol

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger	Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur 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. Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.

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 vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

Éviter le rejet dans l'environnement.

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.

Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin.

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.

Éliminer le contenu dans un centre de recyclage.

Éliminer le récipient dans un centre de recyclage.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Non-professionnel

Type de produit	TP19 - Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Protection de la santé (VII.2).
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Culicidae: Nom commun: Moustiques Stade de développement: Adultes Nom scientifique: Ixodidae: Nom commun: Tiques Stade de développement: Adultes
Domaine d'utilisation	Intérieur Extérieur Usage à l'intérieur (dans un endroit bien ventilé) et à l'extérieur.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Pulvérisation Description détaillée: Pulvérisation. Repousse les moustiques communs, tropicaux et les moustiques tigres qui peuvent être porteur de la Malaria, la fièvre jaune, la Dengue et le virus du Nil occidental jusqu'à 8 heures par application.

	<p>Repousse les tiques jusqu'à 8 heures par application.</p> <p>Repousse une multitude de moustiques.</p>
<p>Taux et fréquences d'application</p>	<p>Taux d'application: 1 g de produit pour 645 cm² Dilution (%): / Nombre et fréquence des applications: Appliquer 1,0 g de produit par 645 cm² (soit 0.388 mg de DEET par cm²).</p> <p>Ne pas appliquer plus d'une fois en 24 heures et éviter la surexposition.</p>
<p>Catégorie(s) d'utilisateurs</p>	<p>Grand public (non professionnel)</p>
<p>Dimensions et matériaux d'emballage</p>	<p>Aérosol métallique (acier/étain) de 50 mL, 65 mL, 100 mL, 150 mL et 200 mL.</p>

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

- Bien agiter avant utilisation. Maintenir verticalement à 15-20 cm de la peau, en pointant le spray vers la surface à traiter. Vaporiser uniformément avec un mouvement circulaire pendant environ 1 seconde sur les parties exposées du corps suivantes:

* Adultes : mains, visage, cou, avant-bras et partie supérieure des pieds.

* Enfants de 2 ans et plus: visage; cou, partie supérieure des pieds.

- Ne pas utiliser sur les enfants de moins de 2 ans.

- Pour le visage : vaporiser sur les mains d'un adulte et appliquer avec parcimonie sur le visage des adultes ou des enfants en évitant les yeux et la bouche.

- Ne pas appliquer sur les mains des enfants de moins de 12 ans.

- Ne pas utiliser sous les habits

- Ne pas respirer les aérosols.

- Après retour en intérieur, laver la peau traitée avec de l'eau et du savon.

- Utiliser uniquement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

- Laver les mains et la peau exposées avant de manger et après utilisation.
- Il est recommandé de porter des habits pour couvrir les parties du corps non traitées et pour restreindre l'accès des insectes pouvant causer des piqûres.

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

- Bien agiter avant utilisation. Maintenir verticalement à 15-20 cm de la peau, en pointant le spray vers la surface à traiter. Vaporiser uniformément avec un mouvement circulaire pendant environ 1 seconde sur les parties exposées du corps suivantes:

* Adultes : mains, visage, cou, avant-bras et partie supérieure des pieds.

* Enfants de plus de 2 ans : visage; cou, partie supérieure des pieds.

- Ne pas utiliser sur les enfants de moins de 2 ans.

- Pour le visage : vaporiser sur les mains d'un adulte et appliquer avec parcimonie sur le visage des adultes ou des enfants en évitant les yeux et la bouche.

- Ne pas appliquer sur les mains des enfants de moins de 12 ans.

- Ne pas utiliser sous les habits.

- Ne pas respirer les aérosols.

- Ne pas appliquer plus d'une fois par 24 heures et éviter la surexposition.

- Après retour en intérieur, laver la peau traitée avec de l'eau et du savon.

- Utiliser uniquement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

- Tenir hors de la portée des enfants.

- Conserver dans un endroit sûr.

- Laver les mains et la peau exposées avant de manger et après utilisation.

- Éviter tout contact avec les yeux.

- Tenir à l'écart de toute source d'inflammation. Ne pas fumer.

- Ne pas contaminer les aliments, les ustensiles et les surfaces en contact avec les aliments.

- Il est recommandé de porter des habits pour couvrir les parties du corps non traitées et pour restreindre l'accès des insectes pouvant causer des piqûres.

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

- En cas de contact avec les yeux: Rincer avec précaution les yeux avec de 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. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

- En cas d'ingestion: Ne pas faire vomir: consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage. Rincer la bouche avec de l'eau. Si les symptômes persistent, appeler un médecin.

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

- Ne pas contaminer les plans d'eau ou cours d'eau avec le produit ou le récipient usagé.

- Éliminer le produit non utilisé et son emballage conformément à la législation nationale (centre de recyclage).

- Le produit et son récipient doivent être éliminés de manière sûre.

- Ne pas jeter dans les égouts.

- Ne pas réutiliser l'emballage.

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

- Protéger de la lumière du soleil. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C.

- Protéger du gel.

- Stocker dans son emballage d'origine.

- Durée de vie : 2 ans

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

Cf. utilisations autorisées

5.2. Mesures de gestion des risques

Cf. utilisations autorisées

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

Cf. utilisations autorisées

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

Cf. utilisations autorisées

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

Cf. utilisations autorisées

6. Autres informations

/