

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: MARIE ROSE PROTECTION ANTI-MOUSTIQUES SPECIAL ENFANTS

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

TP19 - Répulsifs et appâts

Numéro de l'autorisation: FR-2020-0046

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: FR-0013145-0000

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	7
5.1. Consignes d'utilisation	7
5.2. Mesures de gestion des risques	7
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	8
6. Autres informations	8

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

MARIE ROSE PROTECTION ANTI-MOUSTIQUES SPECIAL ENFANTS

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	Laboratoires Juva santé
	Adresse	8 rue Christophe Colomb 75008 Paris France
Numéro de l'autorisation	FR-2020-0046	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	FR-0013145-0000	
Date de l'autorisation	16/10/2020	
Date d'expiration de l'autorisation	04/11/2029	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	Laboratoires Juva Santé
Adresse du fabricant	8 rue Christophe Colomb 75008 Paris France
Emplacement des sites de fabrication	rue avogadro - Technopole Forbach Sud 57600 Forbach France

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

Substance active	1320 - Éthyl butylacetylaminopropionate
Nom du fabricant	Merck KGaA
Adresse du fabricant	Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Allemagne
Emplacement des sites de fabrication	Polígono Merck 08100 Mollet de Vallés, Barcelona Espagne
Substance active	1320 - Éthyl butylacetylaminopropionate
Nom du fabricant	MERCK S.L.U.
Adresse du fabricant	Calle Maria de Molina 28006 Madrid Espagne
Emplacement des sites de fabrication	Polígono Merck 08100 Mollet de Vallés, Barcelona Espagne

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 (%)
Éthyl butylacetylaminopropionate		Substance active	52304-36-6	257-835-0	10

2.2. Type de formulation

EW – Emulsion, huile dans l'eau

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger

--

Conseils de prudence

Tenir hors de portée des enfants.
Lire attentivement et bien respecter toutes les instructions.

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Application sur la peau humaine pour repousser les moustiques – Non professionnels

Type de produit	TP19 - Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Le produit est un produit prêt à l'emploi utilisé pour protéger les humains contre les moustiques, uniquement dans les zones tempérées.
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Culicidae Culex Nom commun: Moustiques Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs) Nom scientifique: Culicidae Aedes Nom commun: Moustiques Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs) Nom scientifique: Culicidae Anopheles Nom commun: Moustiques Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)
Domaine d'utilisation	Autre Application sur la peau
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Application manuelle Description détaillée: Application sur la peau
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: Adultes et enfants de plus de 12 ans: 10,58 ml par application, Enfants (6-12 ans): 5,87 ml par application, Enfants (2-6 ans): 4,33 ml par application, Jeunes enfants (1-2 ans): 3,06 ml par application, Nourrissons (0-1 ans): 2,61 ml par application Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Durée de protection : 8 heures en condition tempérée Dose : 1,16 µl/cm ² Soit : • Adultes et enfants de plus de 12 ans: 10,58 ml par application (maximum 2/jour). Appliquer avec parcimonie pour couvrir uniformément les parties exposées du visage, mains, bras, jambes et pieds. Ne pas appliquer sur le corps entier. • Enfants (6-12 ans): 5,87 ml par application* (maximum 2/jour) • Enfants (2-6 ans): 4,33 ml par application* (maximum 2/jour) • Jeunes enfants (1-2 ans): 3,06 ml par application* (maximum 2/jour)

• Nourrissons (0-1 ans): 2,61 ml par application* (maximum 1/jour)

*Le produit peut être appliqué sur les parties exposées limitées au visage, bras, jambes et pieds. Ne pas appliquer sur le corps entier.

Catégorie(s) d'utilisateurs

Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

Tube (PE ; HDPE ; LDPE ; PP ; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH ; HDPE/F ; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ou LDPE/PA) : 25- 250 mL

Tube (multicouche aluminium + (PE; HDPE ; LDPE ; PP ; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH ; HDPE/F ; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ou LDPE/PA) : 25-250 mL

Bouteille (PE; HDPE ; LDPE ; PP ; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH ; HDPE/F; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA) : 25-250 mL

tube, Polypropylene (PP) , >= 25.0 - = 250.0 mL

The lightproof PP tube/flask is closed with a cap. This can be a screw cap or a snap cap.

Not relevant

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

4.2 Description de l'utilisation

Utilisation 2 - Application sur la peau humaine pour repousser les tiques – Non professionnels

Type de produit	TP19 - Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Le produit est un produit prêt à l'emploi utilisé pour protéger les humains contre les tiques, uniquement dans les zones tempérées.
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Ixodidae scapularis Nom commun: Tiques Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs) Nom scientifique: Ixodidae ricinus Nom commun: Tiques Stade de développement: ad
Domaine d'utilisation	Autre
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Application manuelle Description détaillée: Application sur la peau
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: Adultes et enfants de plus de 12 ans: 9,20 ml par application, Enfants (6-12 ans): 5,10 ml par application, Enfants (2-6 ans): 3,77 ml par application, Jeunes enfants (1-2 ans): 2,66 ml par application, Nourrissons (0-1 ans): 2,27 ml par application Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Durée de protection : 7 heures en condition tempérée Dose : 1,01 µl/cm ² Soit : <ul style="list-style-type: none">• Adultes et enfants de plus de 12 ans: 9,20 ml par application (maximum 3/jour). Appliquer avec parcimonie pour couvrir uniformément les parties exposées du visage, mains, bras, jambes et pieds. Ne pas appliquer sur le corps entier.• Enfants (6-12 ans): 5,10 ml par application* (maximum 2/jour)• Enfants (2-6 ans): 3,77 ml par application* (maximum 2/jour)• Jeunes enfants (1-2 ans): 2,66 ml par application* (maximum 2/jour)

	<ul style="list-style-type: none"> • Nourrissons (0-1 ans): 2,27 ml par application* (maximum 2/jour) <p>*Le produit peut être appliqué sur les parties exposées limité au visage, bras, jambes et pieds. Ne pas appliquer sur le corps entier.</p>
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	<p>Tube (PE; HDPE ; LDPE ; PP; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH ; HDPE/F ; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ou LDPE/PA) : 25- 250 mL</p> <p>Tube (multicouche aluminium + (PE ; HDPE ; LDPE ; PP ; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH ; HDPE/F ; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ou LDPE/PA) : 25-250 mL</p> <p>Bouteille (PE ; HDPE ; LDPE ; PP ; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH ; HDPE/F ; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA) : 25-250 mL</p>

4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

4.2.3 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

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

- Se référer aux conditions générales d'utilisation

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant emploi et suivre toutes les consignes indiquées.
- Respecter les doses d'application et les conditions d'emploi du produit.
- La durée de protection est donnée à titre indicatif. Des facteurs environnementaux (température, vent...) peuvent modifier la durée de protection.
- Ne pas utiliser avec d'autres produits répulsifs.
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Retraiter en cas de contact avec l'eau sans dépasser le nombre maximum d'applications recommandé.
- En cas d'application d'une protection solaire, attendre au moins 20 min après l'application de la protection solaire pour appliquer le produit.

5.2. Mesures de gestion des risques

- Tenir hors de portée des enfants.
- Appliquer UNIQUEMENT sur les parties non recouvertes du corps, limitées au visage, aux bras, aux jambes et aux pieds. Ne pas appliquer sur tout le corps.
- Ne pas pulvériser directement sur le visage mais pulvériser sur les mains et appliquer ensuite sur le visage.
- Ne pas appliquer sur le contour des yeux.
- Ne pas appliquer sur des coupures, des plaies, une peau fraîchement rasée ou irritée. Ne pas appliquer sous les vêtements.
- Lorsque le produit biocide est appliqué sur des enfants de moins de 12 ans, il doit être appliqué par un adulte.
- Ne pas appliquer sur les mains d'enfants.
- Appliquer à l'extérieur ou dans une zone bien ventilée
- Se laver les mains et la peau exposée avant de manger et après utilisation.
- Ne pas appliquer directement sur des surfaces sur lesquelles de la nourriture ou des aliments pour animaux sont conservés, préparés ou consommés.
- Envisager l'utilisation d'autres mesures de protection en combinaison avec un produit répulsif biocides.

5.3. 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 abondamment les yeux à l'eau tiède en maintenant les paupières écartées puis continuer le rinçage sous un filet d'eau tiède pendant 10 min.
- En cas de port de lentilles : rincer immédiatement à l'eau tiède puis enlever les lentilles s'il n'existe pas de contre-indication et continuer le rinçage sous un mince filet d'eau tiède pendant 10 mn.
- En cas de persistance des signes d'irritation ou d'apparition de troubles de la vision, consulter un médecin.
- En cas de contact avec la bouche : rincer abondamment avec de l'eau et contacter le centre antipoison ou appeler le 15/112.
- En cas de réaction cutanée, de rougeurs ou de douleurs persistantes après l'application du produit, contacter le centre antipoison ou consulter un médecin.
- En cas d'inhalation de fortes concentrations: mettre au repos en position demi-assise ; en cas d'apparition de symptômes, contacter le centre antipoison ou appeler le 15/112.
- En cas de troubles de la conscience, placer le sujet en position latérale de sécurité (couché sur le côté) ; appeler le 15/112. Ne pas faire boire ni vomir.
- Garder l'emballage et/ou la notice à disposition.

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

- Ne pas se débarrasser du produit biocide dans les canalisations (évier, toilettes...), les caniveaux, les cours d'eau, en plein champ ou dans tout autre environnement extérieur.
- Eliminer le produit non utilisé, son emballage et tout autre déchet, dans un circuit de collecte approprié.

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

- Durée de conservation : 18 mois
- Conserver le produit bien fermé dans un endroit sec et bien ventilé.
- Ne pas conserver le produit à température supérieure à 40°C.

6. Autres informations