

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: STOP MITES A

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

Numéro de l'autorisation: FR-2019-0125

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: EU-0020661-0000

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)	2
5. Conditions générales d'utilisation	4
5.1. Consignes d'utilisation	4
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

STOP MITES A

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	Evergreen Garden Care France SAS
	Adresse	4 Allée des Séquoias 69760 Limonest France
Numéro de l'autorisation	FR-2019-0125	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	EU-0020661-0000	
Date de l'autorisation	03/01/2020	
Date d'expiration de l'autorisation	02/01/2030	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	GEA srl
Adresse du fabricant	Via Albert Bruce Sabin, 31 20019 Settimo Milanese Italie
Emplacement des sites de fabrication	Via Albert Bruce Sabin, 31 20019 Settimo Milanese Italie

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

Substance active	1433 - Acétate de (Z,E)-tétradéca-9,12-diényne
Nom du fabricant	GEA srl
Adresse du fabricant	Via Albert Bruce Sabin, 31 20019 Settimo Milanese Italie
Emplacement des sites de fabrication	Via Enrico Fermi, 10 20019 Settimo Milanese Italie

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 (%)
Acétate de (Z,E)-tétradéca-9,12-diényne		Substance active	30507-70-1		100

2.2. Type de formulation

Piège en carton avec pâte adhésive, prêt à l'emploi

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger	
Conseils de prudence	

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Mites alimentaires - Intérieur

Type de produit	TP19 - Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	<p>La substance active Z,E-TDA est libérée dans l'air, elle agit en mimant une phéromone sexuelle produite par les mites alimentaires femelles des espèces <i>Plodia interpunctella</i> (pyrale des fruits secs).</p> <p>L'insecte mâle est attiré par cette substance active et se retrouve piégé en contact de la pâte adhésive de la bande. Le Z,E-TDA provoque également une perturbation du comportement sexuel des mâles.</p>
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	<p>Nom scientifique: <i>Plodia interpunctella</i> Nom commun: Mites alimentaires - Pyrale indienne Stade de développement: Mâles adultes</p> <p>Nom scientifique: <i>Epehestia khueniella</i> Nom commun: Mites alimentaires - Pyrale de la farine Stade de développement: Mâles adultes</p>
Domaine d'utilisation	<p>Intérieur</p> <p>Produit destiné à être utilisé exclusivement à l'intérieur, dans des espaces où sont entreposées des denrées alimentaires (tant pour l'homme que pour l'animal).</p>
Méthode(s) d'application	<p>Application des appâts - Le piège est placé dans les lieux de stockage des aliments (cuisines, les salons et les magasins, ...).</p> <p>Il s'agit d'un piège adhésif en forme de V, à poser sur les étagères et sur les placards.</p> <p>Il est activé en retirant le film protecteur.</p>
Taux et fréquences d'application	<p>1 piège (contenant 2 mg de Z,E-TDA) dans une de pièce de 30 m3 - 0 - 1 piège (contenant 2 mg de Z,E-TDA) dans une de pièce de 30 m3 - prêt à l'emploi.</p> <p>Renouveler tous les trois mois ou lorsque la surface du piège est saturée d'insectes.</p>
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Sachets en PET/Al/PE contenant 2 ou 3 pièges

--

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

-

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

- Prévenir le responsable de la mise sur le marché en cas de non efficacité du traitement.
- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant emploi et suivre toutes les consignes indiquées.
- Respecter les conditions d'emploi du produit.
- Persistance d'action jusqu'à 3 mois après ouverture.
- Effet biocide observé une heure après application des pièges.

5.2. Mesures de gestion des risques

- Ne pas utiliser dans des endroits où des denrées et des aliments pour animaux non emballés sont stockés.

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

-

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

-

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

- Ne pas stocker à une température supérieure à 40 °C.
- Durée de conservation : 3 ans.

6. Autres informations

-