

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Pheromone Drop for Clothes Moths

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

Numéro de l'autorisation: EU-0021828-0000

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0030059-0000

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)	2
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	6
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	6
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	6
6. Autres informations	6

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

Pheromone Drop for Clothes Moths S-02054TB
inVerde tegen Kledingmotten
inVerde Anti-Mites des Vêtements
Super Ninja tegen Kledingmotten
Super Ninja contre Mites des Vêtements

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	GEA srl
	Adresse	Via Albert Bruce Sabin 31 20019 Settimo Milanese Italie
Numéro de l'autorisation	EU-0021828-0000	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0030059-0000	
Date de l'autorisation	07/12/2020	
Date d'expiration de l'autorisation	17/11/2030	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	GEA s.r.l.
Adresse du fabricant	Via Albert Bruce Sabin, 31 20019 Settimo Milanese (MI) Italie
Emplacement des sites de fabrication	Via Albert Bruce Sabin, 31 20019 Settimo Milanese (MI) Italie

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

Substance active	1432 - Phéromone des mites de vêtements
Nom du fabricant	SEDQ Healthy Crops S.L.
Adresse du fabricant	41, Llull Street 08005 Barcelona Espagne
Emplacement des sites de fabrication	41, Llull Street 08005 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 (%)
Phéromone des mites de vêtements		Substance active			1,5

2.2. Type de formulation

Mélange adhésif de phéromones placé sur un support en carton
--

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 - Pheromone Drop à utiliser sur les pièges à colle pour les mites des vêtements

Type de produit	TP19 - Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Pheromone Drop for Clothes Moths est un mélange attractif à base de phéromones, utilisé sur les pièges à colle destinés à être placés exclusivement à l'intérieur, dans les endroits où les vêtements sont entreposés, pour lutter contre les mites (<i>Tineola bisselliella</i>).
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: <i>Tineola bisselliella</i> Nom commun: teignes de vêtements Stade de développement: Adultes
Domaine d'utilisation	Intérieur Le produit prêt à l'emploi est utilisé dans un cadre domestique dans des espaces où des vêtements ou d'autres textiles d'origine animale, contenant de la kératine sont stockés (dans les chambres, les vestiaires ou tous les autres endroits à la maison).
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Système ouvert: diffusion Description détaillée: -
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: 0.1 g de Pheromone Drop for Clothes Moths / trap Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: 0.1 g de Pheromone Drop for Clothes Moths / trap À l'intérieur de l'armoire: 1 piège contenant 0,1g de produit pour 0,5 m3 dans une armoire. À l'extérieur de l'armoire: 1 piège contenant 0,1g de produit pour 12m3.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Professionnel Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Pièges sont tous emballés en utilisant un flow-pack composé de 3 couches : Polyéthylène téréphtalate / aluminium / polyéthylène (PET / Alu / PE): Différents pièges/carriers: 1. GEO PAD BLUE P-04091B: Nombre de pièces/ flow-pack: 10 pcs 2. SQUARE CLOTHES MOTH TRAP P-04044DB:

Nombre de pièces/ flow-pack: 2 pcs

3. DELTA CLOTHES MOTH TRAP P-04121DB

Nombre de pièces/ flow-pack: 2 pcs

4. BOX CLOTHES MOTH TRAP P-04043AB

Nombre de pièces/ flow-pack: 4 pcs

5. HOOK CLOTHES MOTH TRAP P-04034DB

Nombre de pièces/ flow-pack: 3 pcs

6. DISCRETE CLOTHES MOTH TRAP P-04122DB

Nombre de pièces/ flow-pack: 2 or 3 pcs

7. MINI DELTA CLOTHES MOTH TRAPP-04198DB

Nombre de pièces/ flow-pack: 2 pcs

8. CLOTHES MOTH TRAP P-04045DB

Nombre de pièces/ flow-pack: 3 pcs

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

- Toujours lire l'étiquette ou la notice avant utilisation et respecter toutes les instructions fournies.
- Respecter les conditions d'utilisation du produit
- Informer le titulaire de l'enregistrement si le traitement est inefficace.
- Les pièges doivent être inspectés au moins une fois par semaine et changés lorsque leur surface est couverte d'insectes ou après trois mois d'utilisation.
- Placez le piège à l'endroit désiré.
- Décoller le film protecteur de la surface de colle, afin d'activer le produit. Placez le piège à proximité du nid, car les papillons nocturnes ont un faible niveau de mobilité.
- Au cas où la présence de l'infestation est avérée (observations de mites et trous dans les vêtements / produits) et qu'aucune capture n'est observée pendant 4 jours, changer le placement des pièges pour s'approcher au plus près du nid.
- Utiliser le produit dans l'obscurité pour une efficacité optimale.

5.2. Mesures de gestion des risques

-

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

- Contact avec la peau : Lavez la peau contaminée avec de l'eau et du savon. Communiquez avec un spécialiste du traitement antipoison en cas de symptômes.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement abondamment à l'eau, en soulevant occasionnellement les paupières supérieures et inférieures. Vérifiez s'il est facile de retirer les lentilles cornéennes. Continuez à rincer à l'eau tiède pendant au moins 10 minutes. Consulter un médecin en cas d'irritation ou de déficience visuelle.
- Contact avec la bouche : Laver la bouche avec de l'eau. Contact avec un spécialiste du traitement des poisons.
- Gardez le contenant ou l'étiquette à portée de main.

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 stockage: 2 ans
- Garder hors de portée des enfants

6. Autres informations

- Le titulaire de l'autorisation doit signaler tout incident observé lié à l'efficacité aux autorités compétentes (AC).
- Le produit Phéromone Drop for Clothes Moth doit être utilisé uniquement avec les pièges suivants : Delta clothes moth trap, Geo PadBlue, Clothes moth Square Clothes Moth Trap, Box Clothes Moth Trap, Hook Clothes Moth Trap, Discrete Clothes Moth Trap et Mini Delta Clothes Moth Trap. Chaque piège est composé d'une feuille de carton recouverte de colle avec une zone contenant 0,1 g de phéromones.