

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: Detrans Deltamethrin CIK

Type(s) de produit: TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

Numéro de l'autorisation: BE2019-0058

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0011271-0000

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	3
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	6
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

Detrans Deltamethrin CIK
K-Othrine Plus Kruipende insecten - Insectes rampants
Kruipende insectenspray
Mierenspray
Protect Home Kruipende insecten - Protect Home Insectes rampants
K.O. Spray tegen Kruipende Insecten
Dr. Care – Kruipende Insecten spray / Spray Insectes Rampants

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Adresse	Parc d' Affaires de Crécy 10A, rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or France
Numéro de l'autorisation	BE2019-0058	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0011271-0000	
Date de l'autorisation	25/09/2019	
Date d'expiration de l'autorisation	25/09/2029	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	Tosvar srl
Adresse du fabricant	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda 20060 Milano Italie
Emplacement des sites de fabrication	Via del Lavoro, 10, Pozzo d'Adda 20060 Milano Italie

Nom du fabricant	Colep Portugal, S.A.
Adresse du fabricant	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal
Emplacement des sites de fabrication	Rua Comendador Arlindo Soares de Pinho, 1977 3730-423 Vale de Cambra Portugal

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

Substance active	24 - Deltaméthrine
Nom du fabricant	Bayer SAS
Adresse du fabricant	16, rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon France
Emplacement des sites de fabrication	Bilag Industries Pvt Ltd, 304/2, II Phase, GIDC, Vapi 396 195 Gujarat Inde

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 (%)
Deltaméthrine	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Substance active	52918-63-5	258-256-6	0,02
Hydrocarbures, C11-C14, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <2 % aromates	Hydrocarbures, C11-C14, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <2 % aromates	Substance non active		926-141-6	59,81

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

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Conseils de prudence

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.

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

Éliminer le dans

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Insecticide. À l'intérieur. Fentes et fissures, y compris l'intérieur des cadres de fenêtres et de portes. Non professionnel/Grand public

Type de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

Insecticide contre les insectes rampants

Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)

Nom scientifique: *Blattella germanica*
Nom commun: blatte germanique
Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: *Periplaneta americana*
Nom commun: Blatte américaine
Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: *Lasius niger*
Nom commun: Fourmis noire
Stade de développement: Adultes

Domaine d'utilisation	Intérieur L'intérieur des maisons privées Application sur les fentes et les fissures, y compris l'intérieur des cadres de fenêtres et de portes.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Pulvérisation Description détaillée: Aérosol prêt à l'emploi. Application par pulvérisation.
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: Pulvériser pendant 7 secondes par mètre carré (14g/m ²) dans les fentes et les fissures des surfaces non poreuses des cadres de fenêtres et de portes (traitement de barrière). Dilution (%): Nombre et fréquence des applications: L'efficacité résiduelle peut durer jusqu'à 3 mois après l'application. Appliquer au maximum 11 fois par an.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Aérosol de 520 ml (buse et valve en polyéthylène)

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

Voir section 5.1

4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Voir section 5.2

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

Voir section 5.3

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

Voir section 5.4

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

Voir section 5.5

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Consignes d'utilisation

- Toujours lire l'étiquette ou le dépliant et respecter toutes les instructions fournies.
- Detrans® Deltaméthrin CIK est un produit tueur d'insectes rampants à base de solvant, prêt à l'emploi, avec distributeur d'aérosol contenant de la deltaméthrine pour lutter contre les insectes rampants.
- Detrans® Deltaméthrin CIK peut être utilisé sur les fentes et les fissures, y compris l'intérieur des cadres de fenêtres et de portes (traitement de barrière).
- Les insectes seront renversés dès les premières minutes jusqu'à 2 heures plus tard et seront tués après 2 heures d'application et jusqu'à 3 jours plus tard. L'activité résiduelle sur les surfaces non poreuses sera efficace jusqu'à 3 mois. L'activité sur les surfaces poreuses peut être limitée ou inexistante.
- Ne pas diriger l'aérosol dans l'air.
- L'application excessive peut endommager certaines surfaces. Tester sur une zone peu visible avant d'appliquer.
- Tenir le produit en position verticale et pulvériser à une distance d'environ 30 cm.
- Pulvériser pendant 7 secondes par mètre carré sur les fentes et les fissures (par ex. les fentes et les fissures suspectées d'abriter des insectes rampants), y compris à l'intérieur des cadres de portes et fenêtres (traitement de barrière) aux endroits où des insectes rampants peuvent pénétrer dans la maison (à appliquer dans une bande de 10 cm de large). L'efficacité peut durer jusqu'à 3 mois après l'application.
- Informer le titulaire de l'enregistrement si le traitement est inefficace.
- Appliquer seulement sur la zone infestée.
- Ne pas nettoyer la zone traitée avant la fin du traitement (jusqu'à 12 semaines).
- Si l'infestation persiste, contacter un opérateur de lutte antiparasitaire.
- Appliquer à nouveau en cas de nouvelle infestation sans dépasser le nombre maximum de traitements autorisés par an.
- Éviter l'utilisation continue du produit.
- Le produit n'est pas destiné à une application à grande échelle.
- Quitter la chambre et garder la porte fermée pendant 15 minutes après l'application à l'intérieur. Ventiler avant de rentrer.

5.2. Mesures de gestion des risques

- À utiliser uniquement dans les zones inaccessibles aux enfants et aux animaux.
- Ne pas laisser les enfants ou les animaux accéder aux surfaces traitées.
- Tenir à l'écart des denrées alimentaires/ aliments pour animaux, des ustensiles de cuisine ou des surfaces en contact avec les denrées alimentaires/ aliments pour animaux.
- Enlever les denrées alimentaires/ aliments pour animaux avant le traitement.
- Ne pas appliquer directement sur les surfaces sur lesquelles les denrées alimentaires/ aliments pour animaux sont stockés, préparés ou consommés.
- Ne pas inhaler le brouillard de pulvérisation.
- Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées.
- Éviter le contact avec la peau.
- Utiliser seulement comme dirigé.
- Ne pas pulvériser sur des personnes ou des animaux domestiques.
- Ne pas jeter le produit sur le sol, dans un cours d'eau, dans l'évier ou dans les égouts.
- Enlever ou couvrir les terrariums, les aquariums et les cages pour animaux avant l'application.
- Fermer le filtre à air de l'aquarium pendant la pulvérisation.

Considérer les stratégies suivantes pour gérer le développement de la résistance :

- lorsque c'est possible, il est recommandé de combiner les traitements d'application avec des mesures non chimiques
- les produits doivent toujours être utilisés conformément aux recommandations de l'étiquette
- l'élimination complète des insectes nuisibles doit être tentée dans les zones infestées
- les applications doivent toujours être effectuées contre les stades les plus vulnérables du cycle de vie de l'organisme nuisible
- lorsqu'une période de contrôle prolongée est requise, les traitements doivent être alternés avec des produits ayant différents modes d'action
- les niveaux d'efficacité doivent être surveillés et les cas d'efficacité réduite doivent faire l'objet d'une enquête pour rechercher d'éventuelles preuves de résistance

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

Effets indésirables directs ou indirects probables:

- Irritation des yeux, de la peau, des muqueuses et des voies respiratoires et gastro-intestinales.
- Confusion, maux de tête, nausées et vomissements.

Premiers secours:

- Déplacer la personne de la source présumée de contamination et retirer tout vêtement contaminé ou éclaboussé.
- En cas de contact direct avec les yeux : rincer avec beaucoup d'eau, en soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. NE PAS oublier de vérifier et de retirer les lentilles de contact. Continuer à laver les yeux pendant encore 10 à 15 minutes.
- En cas de réaction cutanée, laver avec du savon et beaucoup d'eau, sans frotter. Retirer le produit des plis de la peau et des ongles.
- En cas d'ingestion : Rincez-vous la bouche avec beaucoup d'eau, ne provoquez pas de vomissements sauf sur instruction d'un médecin ou des autorités locales. centre anti-poison. En cas d'altération de la conscience : NE PAS administrer de fluides et placer la personne sur le côté (récupération) position avec les genoux pliés.

- Amenez la personne à se reposer et à adopter une position semi-assise afin de pouvoir respirer confortablement.

- Contacter votre centre antipoison local et consulter un médecin si des signes et des symptômes apparaissent, persistent ou s'aggravent, si nécessaire, emmener l'individu à l'hôpital et montrer l'étiquette ou l'emballage autant que possible.

NE PAS LAISSER UNE PERSONNE INTOXIQUE SANS ACCOMPAGNEMENT

Conseils pour le personnel médical et de santé:

- Traitement symptomatique et de soutien.

EN DEMANDANT UN CONSEIL MÉDICAL, GARDER L'EMBALLAGE OU L'ÉTIQUETTE SOUS LA MAIN ET APPELER VOTRE CENTRE ANTIPOISON LOCAL [070 245 245]

Mesures d'urgence pour protéger l'environnement:

Extrêmement inflammable.

Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

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

Les récipients vides, les produits non utilisés et d'autres déchets générés au cours du traitement sont considérés comme des déchets dangereux. Éliminer ces déchets conformément à la réglementation en vigueur.
Ne pas rejeter dans le sol, les eaux de surface ou tout autre type d'égout.

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

Tenir à l'écart des sources d'inflammation - ne pas fumer.
Conserver à l'écart des denrées alimentaires, des boissons et des aliments pour animaux.
Récipient sous pression : protéger du soleil et ne pas exposer à des températures supérieures à 50 °C.
Conserver dans le récipient d'origine. Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
Il est recommandé de stocker le produit à une température comprise de préférence entre 5 °C et 45 °C.
Protéger contre le gel.
Durée de conservation : 3 ans

6. Autres informations

- Le produit contient des solvants et des propulseurs.

Grand public (non professionnel) : Des utilisateurs n'étant pas professionnels et qui appliquent le produit dans le contexte de leurs vies privées.

- Les phrases P, comme indiqué dans le résumé des caractéristiques du produit, contiennent plusieurs erreurs qui ne peuvent pas être réglées. Les phrases correctes sont les suivantes : P501 - Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations nationales/régionales applicables.

- Ce produit contient 0,02% (contenu technique) de substance active, ce qui équivaut à 0,0197% de matière active pure.