

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: CYPERNET

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

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

Numéro de l'autorisation: BE2023-0006

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: BE-0030307-0000

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

CYPERNET I.N.S Insect Net Solution

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	EDIALUX
	Adresse	ZA MACON EST 01750 REPLONGES France
Numéro de l'autorisation	BE2023-0006	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	BE-0030307-0000	
Date de l'autorisation	03/04/2023	
Date d'expiration de l'autorisation	08/03/2033	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	Shanghai Siang May Ltd.
Adresse du fabricant	Room No.11A66, 2299 Yan'An West Rd 200336 Shanghai city Chine
Emplacement des sites de fabrication	Room No. 11A66, 2299 Yan'An West Road 200336 Shanghai City Chine

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

Substance active	1283 - (RS)- α -cyano-3phénoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate (cyperméthrine)
Nom du fabricant	Arysta Lifesciences Benelux Sprl.
Adresse du fabricant	Rue Rénoy 26/1 BE- 4102 Ougrée Belgique
Emplacement des sites de fabrication	Lote Parshuram Tal. Khed Dist. Ratnagiri 415 722 Maharashtra Inde
Substance active	1283 - (RS)- α -cyano-3phénoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate (cyperméthrine)
Nom du fabricant	LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited)
Adresse du fabricant	Business Center Mezzo Paalsesteenweg 170 Bus 7 3583 Beringen Belgique
Emplacement des sites de fabrication	A-4/1 & 2, SIPCOT Industrial Complex 607005 Pachayankuppam, Cuddalore, Tamilnadu 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 (%)
(RS)- α -cyano-3phénoxybenzyl-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-diméthylcyclopropanecarboxylate (cyperméthrine)		Substance active	52315-07-8	257-842-9	0,5

2.2. Type de formulation

LN- Moustiquaire imprégnée à effet longue durée

3. Mentions de danger et conseils de prudence

Mention de danger	Nocif en cas d'ingestion. Nocif par inhalation. Peut irriter les voies respiratoires.
--------------------------	--

Conseils de prudence

Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée .

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

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

EN CAS D'INGESTION:

Appeler un centre anti-poison ou un médecin en cas de malaise.

EN CAS D'INHALATION:Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

Rincer la bouche.

Consulter un médecin en cas de malaise.

Stocker dans un endroit bien ventilé.Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

Garder sous clef.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu dans conformément à la réglementation locale

Éliminer le récipient dans conformément à la réglementation locale

4. Utilisation(s) autorisée(s)

4.1 Description de l'utilisation

Utilisation 1 - Filet insecticide - Séparation entre 2 zones

Type de produit

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

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

-

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

Nom scientifique: Stomoxys calcitrans
Nom commun: Mouche charbonneuse
Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: Musca domestica
Nom commun: mouche domestique
Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: culicoïdes sp
Nom commun: Culicoïdes
Stade de développement: Adultes

Nom scientifique: Anopheles sp.
Nom commun: moustiques
Stade de développement: Adultes

	<p>Nom scientifique: Culex sp. Nom commun: Moustique Culex Stade de développement: Adultes</p> <p>Nom scientifique: Aedes sp Nom commun: Moustiques Stade de développement: Adultes</p>
Domaine d'utilisation	<p>Intérieur</p> <p>Le produit CYPERNET est utilisé comme séparation entre deux zones à l'intérieur d'une structure, d'un local ou d'un bâtiment d'élevage (sauf pour les mouches et sauf dans les bâtiments d'élevage de volaille) ou pour sceller les fenêtres et les ouvertures non utilisées. Usage intérieur uniquement.</p>
Méthode(s) d'application	<p>Méthode d'application: Filet insecticide Description détaillée: Filet insecticide</p>
Taux et fréquences d'application	<p>Taux d'application: - Dilution (%): - Nombre et fréquence des applications: Prêt à l'emploi</p>
Catégorie(s) d'utilisateurs	<p>Professionnel</p>
Dimensions et matériaux d'emballage	<p>Emballé dans des sacs opaques en PEHD. Filets en PEHD :</p> <p>2.4m x 50m 2.4m x 25m 2.4m x 10m 0.15m x 50m 0.30m x 50m 2.4m x 2.4m 2.0m x 2,4m</p>

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

<p>- Ne pas utiliser le filet contre les mouches dans les bâtiments d'élevage - Ne pas utiliser le produit dans les bâtiments d'élevage de volailles.</p>
--

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

-

4.2 Description de l'utilisation

Utilisation 2 - Filet insecticide - barrière de protection des palettes / articles stockés

Type de produit	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	-
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Tineola bisselliella Nom commun: Mites des vêtements Stade de développement: Larves
Domaine d'utilisation	Intérieur Le filet CYPERNET est utilisé comme barrière de protection pour recouvrir des marchandises emballées. Le produit peut être appliqué/utilisé à l'intérieur (marchandises, locaux et bétail bâtiments à l'exception des poulaillers) comme suit : - En tant que « rideau » (pour assurer la séparation des zones) dans une structure/un local (par exemple, une unité personnalisée, un entrepôt) ou pour sceller les fenêtres ou les ouvertures/portails inutilisés. Usage intérieur uniquement.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Application manuelle Description détaillée: Filet insecticide.
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: - Dilution (%): - Nombre et fréquence des applications: -
Catégorie(s) d'utilisateurs	

Dimensions et matériaux d'emballage

Professionnel

Emballé dans des sacs opaques en PEHD.
Filets en PEHD :

2.4m x 50m
2.4m x 25m
2.4m x 10m
0.15m x 50m
0.30m x 50m
2.4m x 2.4m
2.0m x 2,4m

4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

-

4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Ne pas utiliser le filet sur les denrées ou les boissons destinées à la consommation (humaine ou animale) même emballées

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

-

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

-

4.2.5 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

- Se conformer aux instructions d'utilisation
- Alternier les produits contenant des substances actives ayant un mode d'action différent (afin d'éliminer les individus résistants de la population).
- Adopter des méthodes de lutte intégrée telle que la combinaison de méthodes de lutte chimique, physique et d'autres mesures d'hygiène publique, en tenant compte des spécificités locales (conditions climatiques, espèces cibles, conditions d'usage, etc).
- Informer le détenteur de l'autorisation de mise sur le marché en cas d'inefficacité d'un traitement.
- Remplacer le filet s' il est endommagée (par exemple s'il est troué).
- Remplacer les filets après 18 mois d'utilisation.
- Appliquer le filet biocide uniquement à l'intérieur.
- N'utiliser que dans des endroits tenus à l'écart de l'eau (non soumis à des lavages / éclaboussures / intempéries).
- Le filet biocide ne doit pas être lavé, en raison des risques pour l'environnement.
- Utiliser la moustiquaire biocide comme indiqué dans le mode d'emploi. Ne pas l'utiliser à d'autres fins.
- Retirez tous les morceaux de filet biocide avant les phases de nettoyage et/ou de désinfection.

5.2. Mesures de gestion des risques

- Le produit doit être appliqué dans une zone où le contact avec les animaux et le public est évité.
- Placer le produit hors de portée des animaux de rente.
 - Porter des gants de protection résistants aux produits chimiques (le matériau des gants doit être spécifié par le titulaire de l'autorisation dans les informations sur le produit) pendant la manipulation du filet.
 - Éviter tout contact avec la peau.
 - Tenir les chats à l'écart du filet traité. En raison de leur sensibilité particulière aux pyréthriinoïdes, le produit peut provoquer des réactions indésirables graves chez les chats.
 - Ne pas utiliser le produit dans les poulaillers

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

Les pyréthriinoïdes peuvent provoquer une paresthésie (brûlure et picotement de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent : Consulter un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Rincer la peau à l'eau. Si les symptômes persistent, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche.

En cas de symptômes : Appeler le 112 ou /ambulance pour une assistance médicale.

En l'absence de symptômes : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : En cas de symptômes, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Appeler un CENTRE ANTIPOISON (112) ou un médecin.

EN CAS D'INHALATION : Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

En cas de symptômes : Appeler le 112/ centre antipoison pour une assistance médicale.

En l'absence de symptômes : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

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

Ne pas se débarrasser des filets ou de leurs résidus dans les cours d'eau, en plein champ ou dans tout autre environnement extérieur.
Éliminer les filets, leurs emballages et tout autre déchet dans un circuit de collecte approprié.
En fin de traitement, la moustiquaire doit être considérée comme un déchet dangereux.

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

Durée de conservation : 2 ans

6. Autres informations

Les instructions d'utilisation et de mesures de gestion de risque du produit doivent être fixées au filet.