

Résumé des caractéristiques du produit pour un produit biocide

Nom du produit: FLYREX NEW

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

TP19 - Répulsifs et appâts

TP19 - Répulsifs et appâts

Numéro de l'autorisation: FR-2022-0090

Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3: FR-0028142-0000

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	8
5.1. Consignes d'utilisation	8
5.2. Mesures de gestion des risques	9
5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement	9
5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage	9
5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage	9
6. Autres informations	10

Informations administratives

1.1. Noms commerciaux du produit

FLYREX NEW
FLYREX
FLYGENE
FLY-FREE

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	NEWPHARM
	Adresse	Via Tremarende, 22 35010 Padova Italie
Numéro de l'autorisation	FR-2022-0090	
Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3	FR-0028142-0000	
Date de l'autorisation	23/11/2022	
Date d'expiration de l'autorisation	28/09/2031	

1.3. Fabricant(s) des produits biocides

Nom du fabricant	NEWPHARM S.r.l.
Adresse du fabricant	Via Tremarende, 22 35010 Santa Giustina in Colle (PD) Italie
Emplacement des sites de fabrication	Via Tremarende, 22 35010 Santa Giustina in Colle (PD) Italie

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

Substance active	2328 - Œufs en poudre
Nom du fabricant	Parmovo S.r.l.
Adresse du fabricant	Frazione Sanguigna, 21 43052 Colorno (PR) Italie
Emplacement des sites de fabrication	Frazione Sanguigna, 21 43052 Colorno (PR) 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 (%)
Œufs en poudre		Substance active			30

2.2. Type de formulation

GR - Granulés

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 - Attractant mouches pour les étables et autres bâtiments d'élevage

Type de produit	TP19 - Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	-
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: <i>Musca domestica</i> Nom commun: Mouche domestique Stade de développement: Adultes Nom scientifique: <i>Stomoxys calcitrans</i> Nom commun: Mouche des étables Stade de développement: Adultes Nom scientifique: <i>Lucilia sericata</i> Nom commun: Mouche verte Stade de développement: Adultes
Domaine d'utilisation	Extérieur Extérieur, dans les bâtiments d'élevages comme les étables ou autres abris pour les animaux.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Application des appâts Description détaillée: Dans un piège adapté après dilution du produit dans de l'eau
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: 50 grammes de produit dans 1,5 litre d'eau à mettre dans un piège adapté tous les 10-15 mètres Dilution (%): - Nombre et fréquence des applications: Le produit est efficace de 30 à 60 jours en fonction de la température et du degré d'infestation. Si nécessaire, remplacer le produit à la fin de cette période.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Professionnel
Dimensions et matériaux d'emballage	Bidons de 25-50-75-100-200-250-500 gr en HDPE/PP avec bouchons Seaux de 750 gr en PP avec couvercle Seaux de 1-2-2,5-5-10 kg en PP avec couvercle Futs de 25 kg en HDPE avec couvercle

4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

- Placer le piège attractant en dehors des bâtiments d'élevage, à l'écart des lieux de passage et hors de portée des animaux.

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 - Attractant mouches pour les zones de stockage et de traitement des ordures et déchets

Type de produit	TP19 - Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	-
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Musca domestica Nom commun: Mouche domestique Stade de développement: Adultes
Domaine d'utilisation	Extérieur Autre Extérieur, dans les zones de stockage et de traitement des ordures et déchets.
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: Application des appâts Description détaillée: Dans un piège adapté après dilution du produit dans de l'eau
Taux et fréquences d'application	Taux d'application: 50 grammes de produit dans 1,5 litre d'eau à mettre dans un piège adapté tous les 10-15 mètres. Dilution (%): - Nombre et fréquence des applications: Le produit est efficace de 30 à 60 jours en fonction de la température et du degré d'infestation. Si nécessaire, remplacer le produit à la fin de cette période.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Professionnel Grand public (non professionnel)
Dimensions et matériaux d'emballage	Bidons de 25-50-75-100-200-250-500 gr en HDPE/PP avec bouchons Seaux de 750 gr en PP avec couvercle Seaux de 1-2-2,5-5-10 kg en PP avec couvercle Futs de 25 kg en HDPE avec couvercle

4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

-

4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

-

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

-

4.3 Description de l'utilisation

Utilisation 3 - Attractant mouches pour les locaux domestiques, industriels et commerciaux

Type de produit

TP19 - Répulsifs et appâts

Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée

-

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

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

Nom scientifique: Lucilia sericata
Nom commun: Mouche verte
Stade de développement: Adultes

Domaine d'utilisation

Extérieur

Autre

Extérieur autour des habitations, lieux de stockage, entrepôts, et autres locaux industriels et commerciaux.

Méthode(s) d'application

Méthode d'application: Application des appâts

Description détaillée:

Dans un piège adapté après dilution du produit dans de l'eau

Taux et fréquences d'application

Taux d'application: 50 grammes de produit dans 1,5 litre d'eau à mettre dans un piège adapté tous les 10-15 mètres.

Dilution (%): -

Nombre et fréquence des applications:

Le produit est efficace de 30 à 60 jours en fonction de la température et du degré d'infestation. Si nécessaire, remplacer le produit à la fin de cette période.

Catégorie(s) d'utilisateurs

Professionnel

Grand public (non professionnel)

Dimensions et matériaux d'emballage

Bidons avec bouchons de 25-50-75-100-200-250-500 gr en HDPE/PP

Seaux avec couvercle de 750 gr en PP

4.3.1 Consignes d'utilisation spécifiques

-

4.3.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

-

4.3.3 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

- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Rincer la peau à l'eau. Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.

- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Si des symptômes apparaissent, 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/un médecin.

- EN CAS D'INGESTION: Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.

- EN CAS D'INHALATION: si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.

Si un conseil médical est nécessaire, garder l'emballage ou la notice à disposition.

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

-

4.3.5 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.
- Prévenir le responsable de la mise sur le marché en cas de non efficacité du traitement.
- Placer le piège attractant à une hauteur de 1,5 mètre du sol.
- Positionner le piège dans un endroit à l'abri du vent.
- Ne pas positionner le piège près des murs.
- Vérifier régulièrement le niveau de liquide dans le piège pour éviter l'évaporation complète. Remettre de l'eau jusqu'au niveau de départ quand c'est nécessaire.
- Une fois que le piège est rempli d'insectes morts, le piège peut être retiré ou remplacé si nécessaire.

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

-

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

- Conserver le produit dans le contenant d'origine.
- Eviter les températures extrêmes et l'exposition au soleil.
- Durée de conservation : 2 ans
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

6. Autres informations