

Pour usage professionnel

Formulation: Gel prêt à l'emploi

Matière Active: Imidacloprid

Famille chimique: Nitroguanidines (Neonicotinoids)

Concentration: 2.15% p/p

Numéro d'autorisation BC-LB056211-64

Insectes cibles:

Cafard allemand (*Blattella germanica*) et le cafard oriental (*Blatta orientalis*)

Mode d'action:

La substance active Imidacloprid agit en s'associant aux neurones de l'insecte, cette liaison se traduit par une perturbation du transfert de l'influx nerveux, provoquant ainsi un effet létal sur l'insecte cible.

Les cafards sont attirés par les éléments nutritionnels de l'appât. Ils répandent le gel en se déplaçant et contaminent leurs congénères, provoquant leur empoisonnement (par contact et ingestion).

Sous conditions normales, les gouttes de gel restent actives et gustativement attractantes pendant au moins deux mois.

Instructions d'utilisation:

Le Blattes Buster est adapté pour le traitement antiparasitaire dans des endroits comme les maisons, appartements, caves, bâtiments publics, centres communautaires, cinémas, églises, locaux commerciaux, hôtels, restaurants, écoles, crèches, hôpitaux, maisons de retraite, établissements de soins, bains publics, moyens de transport (bateaux, trains, avions), les zones de stockage, entrepôts industriels ...

Avant traitement, enlever toute source naturelle de nourriture pour les cafards (déchets, reliquat de nourriture ...) de la zone infestée afin d'encourager l'ingestion du gel.

Placer les appâts dans les zones cibles, mais aussi entre les sources de nourriture, ainsi que les zones abritées chaudes (<50 °C) et humide (coins, fissures, crevasses, conduits d'air, derrière les plinthes et les appareils, ainsi que les tuyaux, à proximité des points d'eau...).

Au cours des inspections, vérifier la zone traitée et, si nécessaire, remplacer les boîtes à appâts utilisés étant que les cafards laissent des sécrétions et des excréments pour attirer leurs congénères.

Une fois le gel devient sec, il doit être remplacé afin de maintenir la palatabilité du produit.

Informez le distributeur si le traitement est inefficace.

Ne pas exposer les gouttes d'appât à la lumière du soleil ou à une source de chaleur (comme radiateur).

Doses d'application :

Espèces cibles	Niveau d'infestation normale (quand seulement quelques insectes sont détectés)	niveau d'infestation élevé (quand un grand nombre d'insectes est détecté)
Cafard allemand nymphes et adultes	0.1 g / m ²	0.2 g / m ²
Cafard Orientale nymphes et adultes	0.2 g / m ²	0.3 g / m ²

Les applications peuvent être répétées après 2 mois ou lorsque le produit est consommé (6 applications / an au maximum).

Mesures d'atténuation des risques:

Évitez tout contact inutile avec la préparation. Une mauvaise utilisation peut causer des effets sur la santé.

Ne pas contaminer les aliments, les nourritures, les ustensiles de cuisine ou des surfaces de contact avec les aliments.

Tenir hors portée des enfants.

L'Appât doit être déposé avec prudence, de manière à minimiser le risque d'ingestion par les animaux ou les enfants.

Ne pas utiliser le produit où le drainage des rejets (égouts) ne peut être empêché.

Eviter le rejet accidentel dans l'environnement par un mouvement involontaire du produit par le vent, les humains ou les grands animaux.

Stockage:

Tenir loin des aliments, des boissons et des aliments destinés à la nutrition animale.

Tenir hors portée des enfants

Durée de vie: 24 mois

Premiers secours:

CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment avec l'eau.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Obtenir consulter un médecin/ Attention.

Traitement symptomatique

IMPORTANT: utiliser des insecticides avec précaution, lire l'étiquette avant l'utilisation

Respecter les usages, doses, conditions et précautions sur l'emballage qui ont été déterminées en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est recommandé.

Le traitement doit être effectué conformément aux bonnes pratiques en tenant compte de votre responsabilité de tous les facteurs spécifiques qui peuvent être impliqués et qui sont hors de notre contrôle (matériaux utilisés, les conditions d'application, les mixtures de produits, etc.)

Le fabricant garantit la qualité de ses produits contenus et vendus dans leur emballage d'origine.

Classification



Attention

H410-Toxique pour la vie aquatique avec des effets à long terme

EUH208- Contient 1,2-benzisothiazole-3 (2H) -one. Peut déclencher une réaction allergique.

P273- éviter le rejet dans l'environnement.

P391-Recueillir le produit répandu.

P501- Éliminer le contenant/contenu selon la législation nationale en vigueur.

Respecter les consignes pour éviter les risques sur l'homme et l'environnement.

Détenteur de l'autorisation :

Sharda Europe BVBA

Jozef Mertensstraat 142,

1702 Dilbeek

BELGIQUE

Distribué par:

Contenance: 30, 35, 50 et 100 grammes

Lot:

Date d'expiration: (2 ans à compter de la date de fabrication)