

Insectosec



INSECTOSEC est une poudre insecticide/acaricide à base de terre de diatomée. Son pouvoir de dessiccation permet d'éliminer les insectes et les acariens tels que poux rouges à tous leurs stades de mues dans les fentes et fissures. Le produit INSECTOSEC est composé de 100% de diatomée de qualité et sa granulométrie fine et homogène le différencie des autres produits.

Mode d'action

Les diatomées sont des micro-algues unicellulaires enveloppées par un squelette externe majoritairement composé de silice amorphe (transparent et rigide).

INSECTOSEC® est une terre de diatomée issue de la fossilisation d'espèces en eau douce et qui contient approximativement 92% de SiO₂, 3% de Al₂O₃, 1% de Fe₂O₃ et 1% de Na₂O, avec une taille moyenne des particules entre 8 et 12 µm.

Recommandations d'usage

Uniquement enregistré pour utilisation dans les élevages de volailles et autres bâtiments d'élevage, en milieu domestique ainsi que dans le secteur de l'industrie de transformation tel que boulangeries ou moulins de broyage.

CONTRE LES POUX ROUGES EN ÉLEVAGE :

L'INSECTOSEC s'utilise par saupoudrage manuel ou via des soufflets, poudreuses ou pistolet compresseur.

Pendant l'application, éviter tout courant d'air et éteindre le système de ventilation jusqu'à ce que la poussière se soit déposée.

Après élimination de l'infestation, le produit peut rester et assurer un contrôle préventif.

Dose d'application : 30 à 50g/m²

CONTRE LES FOURMIS, LE LÉPISME ARGENTÉ ET LE CLOPORTE RUGUEUX :

InsectoSec® peut être appliqué en milieu domestique ainsi que dans le secteur de l'industrie de transformation (boulangeries, moulins). Le temps d'action minimal requis contre les poissons d'argent et les cloportes est de 14 jours.

Dose d'application : 30-50 g/m²

Appliquer/saupoudrer le produit dans les refuges et le long des trajets de déplacement des insectes env. 5 à 10 g de poudre/ mètre linéaire : Appliquer le produit sous forme d'une barrière de 0,2 cm de haut et 0,5 à 2 cm de large.

Précautions d'usage

Utilisez les produits biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Éviter tout contact avec la peau, l'inhalation ou l'absorption orale du produit.

Éviter de rejeter de produit dans les eaux usées et dans l'environnement.

INSECTICIDE TP 18 CIRCUIT LIBRE

TYPE DE FORMULATION

CP : Poudre de contact

N° AUT BELGIQUE
7914B

N° AUT LUXEMBOURG
XXXXXXXXX

MATIÈRE ACTIVE

Terre de diatomée (61790-53-2)

CLASSIFICATION CHIMIQUE

Silices

MÉCANISME D'ACTION

La terre de diatomée agit via le dioxyde de silicium qu'elle contient. Ce composé chimiquement inerte agit par abrasion de la cuticule et des voies digestives, par obstruction des spiracles et par adsorption des corps gras. Lors de leur déplacement les insectes et les acariens rentrent en contact avec le produit, rendant leur cuticule perméable aux échanges hydriques. Les insectes et acariens meurent donc par dessiccation. (Perte de 60% de leur eau-30% de leur poids)

CIBLE

Poux rouges (*Dermanyssus gallinae*, acariens), cloportes, insectes rampants tels que lépismes, puces, fourmis.

CODES ET EMBALLAGES

IN-DIA-00057 2 kg
IN-DIA-00004 15 kg

MAJ120521

ARMOSA SA/NV

1, rue des Tuiliers
B-4480 Hermalle-sous-Huy

T. +32(0)85 519 519 F. +32(0)85 519 510
M. info-be@armosa.eu W. www.armosa.eu

ARMOSA