

NUVAGRAIN Aérosol

A.M.M. n° 76 00 137

Insecticide et acaricide pour la protection des céréales en grains stockées

Composition : 25 g/l Chlorpyriphos-Méthyl. Agent propulseur : butane.

Propriétés

Le chlorpyriphos-Méthyl est un organophosphoré inhibiteur de la cholinestérase qui permet d'éliminer les parasites des grains stockés à la ferme.

Les formulations de NUVAGRAIN en liquide et aérosol assurent une répartition plus homogène de l'insecticide qu'une poudre et une protection de longue durée (6-9 mois). NUVAGRAIN peut être utilisé sans risque sur les semences (pas d'altération du pouvoir germinatif), les orges de brasserie, les grains destinés à la consommation humaine ou animale.

L'odeur due au solvant ne persiste pas et les céréales traitées peuvent même être consommées dans les 48 à 72 heures après le traitement.

Utilisation

Traitement antiparasitaire direct des céréales en grains stockées contre les coléoptères (charançons, triboliums, silvains, capucins, dermestes), les lépidoptères (alucites) et les acariens (tyroglyphe, acarien chevelu).

Mode d'emploi

Traitement direct des grains pour les stockages de céréales.

- Pendant la récolte : traitement par couches successives de grains, 1 aérosol pour 50 à 100 quintaux.
- Après récolte : Traitement en surface des grains dans la cellule, 1 aérosol pour 80 à 100 m₂.

Précautions

R12 Extrêmement inflammable

- Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme, source de chaleur ou d'étincelle, d'appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

R36 Irritant pour les yeux

- Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.
- Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Eviter le contact avec la peau.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- Porter des gants appropriés.
- En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.
- Dangereux pour les abeilles et autres insectes pollinisateurs. Dangereux pour les organismes aquatiques.