

BACTURA® DF (code FR16)



Produit Complexe cristaux protéiques-spores issus d'une souche naturelle de la bactérie *Bacillus thuringiensis sous-esp kurstaki*.
Conditionnement : boîte de 500 g de granulés (WG)
AMM n° : 2010513
Titre : 32 000 UI/mg

Cible Tous les stades larvaires de chenilles. Les jeunes stades sont plus sensibles.

Usages Traitements généraux (noctuelles défoliatrices), grandes cultures (chenilles phytophages dont pyrale du riz et du maïs), cultures industrielles (chenilles phytophages), vigne (tordeuses de la grappe), arboriculture (tordeuses, zeuzères, carpocapses, teignes et autres chenilles foreuses des fruits), arbres et arbustes d'ornement (chenilles phytophages dont pyrale du buis et processionnaire du pin), maraichage (*Tuta absoluta*, piéride du chou, noctuelles de la tomate, de l'artichaut et autres chenilles phytophages), cultures florales (chenilles phytophages).

Niveau d'apport

BACTURA® DF	Dose	Nb apport & intervalle
Attaque	0,50 à 1 Kg /ha (suivant les cultures) 0,05 à 0,1 Kg/HL (suivant les cultures)	Voir remarques

Avertissement / limite d'utilisation

Ce produit est homologué pour certaines cultures et certains usages, avant toute utilisation se référer systématiquement à l'étiquette figurant sur l'emballage du produit. Avant d'établir un programme de traitement, déterminer le niveau d'infestation, estimer les éventuels dégâts déjà occasionnés et contacter votre technicien conseil ou votre distributeur qui vous donnera les conseils adaptés à votre situation. Certiphyto obligatoire.

Introduction

Volume de bouillie à épandre : 800 à 1 200 litres par hectare en traitement aérien, suivant l'état de développement de la végétation.
Préparation de la bouillie : remplir d'eau propre la cuve du pulvérisateur aux 2/3 de la capacité nominale ou de la quantité souhaitée. Mettre en route l'agitation et la maintenir pendant toute la durée du traitement. Introduire la quantité nécessaire de Bactura® DF dans la pulvérisateur. Compléter le niveau d'eau. Utiliser la bouillie dès que possible après sa préparation. Rincer l'emballage 3 fois et le rendre inutilisable. En cas d'emballage incomplètement utilisé, le refermer hermétiquement et le stocker dans un local fermé à clef.
Pulvériser sur feuillage sec. Bactura® DF étant un insecticide agissant par ingestion, la pulvérisation doit être la plus fine et homogène possible pour couvrir les feuilles.

Remarques

Traiter dès l'apparition des premières chenilles. L'application sera répétée plusieurs fois à intervalles réguliers (5 à 10 jours) suivant la saison, la culture et les vols de papillons, dans la limite du nombre d'applications autorisées par culture (*consulter la fiche technique du produit*).
De même s'il pleut après une application (au-delà de 20 mm), il est nécessaire de refaire un traitement, le produit étant lessivable.
Bactura® DF n'est pas compatible en mélange dans la cuve avec les produits à base de cuivre.
Ce produit est soumis à la réglementation en vigueur ; suivre les instructions mentionnées sur l'étiquette. "Produit utilisable en Agriculture Biologique conformément au Règlement CEE n° 2092/91 modifié du 24 juin 1991" FDS & Certificat non OGM disponibles sur demande au 04.90.78.25.98

Description

Micro-granulés de couleur blanc cassé

Mode d'action

Peu après leur ingestion les cristaux se dissolvent et se transforment en toxines qui se fixent sur les parois de l'intestin, qui devient poreux. En quelques heures, les chenilles arrêtent de se nourrir et meurent 24 à 72 heures plus tard. Elles se liquéfient et deviennent marron. Elles restent suspendues au feuillage.



Bacillus sp.

Stockage

Dans son emballage d'origine, hermétiquement fermé.
Se conserve 3 ans à partir de la date de production, à des températures comprises entre 4°C et 10°C.

* De par la nature du produit, des variations peuvent être parfois observées.