



Les nématodes bénéfiques sont des prédateurs naturels.
Ils offrent une protection durable et efficace contre les larves de charançons dans les fraisières

# Outil de lutte biologique contre les larves de charançons

## CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES



- ✓ Solution «sans pesticide»
- ✓ Sécuritaire pour les travailleurs, les pollinisateurs et les autres organismes bénéfiques
- ✓ Outil de gestion de la résistance
- ✓ S'intègre parfaitement à votre programme de lutte intégrée
- ✓ Approuvé pour l'agriculture biologique



Mise à jour: 28/07/2017



### **MODE D'UTILISATION**

CULTURE	INSECTE	TAUX D'APPLICATION	INTERVALLE D'APPLICATION
Fraise, canneberge, pépinière et autres cultures	<ul><li>Charançon noir de la vigne</li><li>Charançon de la racine du fraisier</li></ul>	• Pulvérisation (rang natté): 500 M à 1 milliard /acre.	<ul> <li>Appliquer au printemps dès que le sol est suffisamment chaud (12°C) ou à la fin de l'été (septembre)</li> </ul>

# RECOMMANDATIONS POUR DES RÉSULTATS OPTIMAUX

- La température du sol devrait être supérieure à 12°C au moins quelques heures par jour.
- Traiter de préférence le matin ou en soirée, ou sous un ciel couvert (si pulvérisé).
- Appliquer l'ensemble du contenu d'une unité. Ne pas diviser.
- Appliquer sur un sol humide mais non détrempé
- Mettre les nématodes en solution dans un contenant de 5 gallons d'eau tempéré et agiter durant 5 minutes.
- Transvider le contenu dans le pulvérisateur.
- Enlever tous les tamis et les filtres du système d'application
- La pression ne devrait pas excéder 75 PSI
- La solution doit être agitée en continu afin de prévenir le dépôt des nématodes.
- Irriguer immédiatement après l'application pour laver les nématodes des feuilles et leur permettre de pénétrer dans le sol ou substrat sans faire de lessivage excessif ou pulvérisé sous la pluie
- Appliquer sur un sol humide et maintenir pendant 14-21 jours suivant l'application.

### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

- Ingrédients actifs: Nématodes (Heterorhabditis bacteriophora)
- Emballage: 250 millions, 500 millions ou 1 milliard
- Formulation: Poudre
- Type de produit: Agent de lutte biologique
- Délai avant la récolte: 0 jour
- Délai de réentrée: Aucune restriction



#### **COMPATIBILITÉ:**

Non compatible avec: Métalaxyl, Myclobutanil

Compatible avec: Abamectine, Carbaryl, Cyperméthrine, Fosetyl-aluminium, carbaryl.

APPLIQUER SÉPARÉMENT.

Informez-vous et commander directement chez AEF Global à : info@aefglobal.com

Aller au  $\underline{www.aefglobal.com}$  pour une information complète sur le produit.

