

Nematode SC

Steinernema carpocapsae

*Les nématodes sont
des prédateurs naturels
des larves de l'altise à tête rouge.*

Outil de lutte biologique contre les larves de l'altise à tête rouge

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

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Ingrédient(s) actif(s) : Nématodes (*Steinernema carpocapsae*)
- 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



Respectueux des insectes
bénéfiques et pollinisateurs

0 Jour DAAR

4 Heures DSAT

Fabriqué par :

925 des Calfats • Lévis (QC) G6Y 9E8

Sans frais : 1 (866) 622-3222 • Tél. : (418) 838-4441 • Fax : (418) 838-9909

info@aefglobal.com • www.aefglobal.com

Mise à jour : 24/03/2020

AEF GLOBAL
Biopesticides

Nématode SC

MODE D'UTILISATION

CULTURE	INSECTE	TAUX D'APPLICATION	PÉRIODE D'APPLICATION
Canneberge et bleuet nain	Altise à tête rouge	Pulvérisation : 500 M à 1 milliard /acre.	Appliquer vers la fin mai ou le début juin (selon la région), dès que le sol est suffisamment chaud (16 °C).

RECOMMANDATIONS POUR DES RÉSULTATS OPTIMAUX

- La température du sol devrait être supérieure à 16 °C au moins quelques heures par jour.
- Traiter en soirée ou sous la pluie.
- 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 7 à 10 jours suivant l'application.



Crédit photo : © Laboratoire d'expertise et de diagnostic en phytoprotection – MAPAQ

Fabriqué par :
925 des Calfats • Lévis (QC) G6Y 9E8
Sans frais : 1 (866) 622-3222 • Tél. : (418) 838-4441 • Fax : (418) 838-9909
info@aefglobal.com • www.aefglobal.com

AEF GLOBAL
Biopesticides