



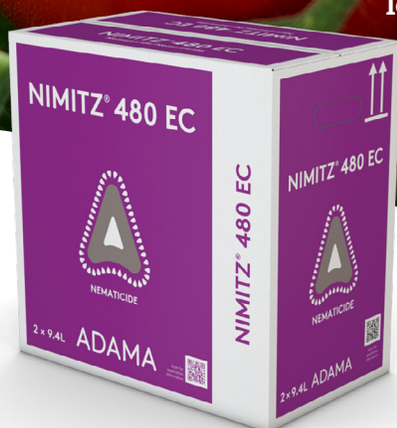
INSECTICIDE



ADAMA

NIMITZ^{MD} 480 EC

Un nématicide à action rapide agissant par contact, NIMITZ^{MD} 480 EC constitue un nouvel outil de gestion révolutionnaire pour supprimer les nématodes cécidogènes et les nématodes des lésions racinaires des légumes-fruits et les cucurbitacées.



Matière active :

Fluensulfone

Groupe d'insecticides :

Non classifié

Formulation :

Fluensulfone 480 g/L = EC

Doses d'application et format :

- 1,62 à 3,24 L/acre
- 2,9 à 5,8 litres/bidon
- 2 bidons de 9,46 L/caisse

CULTURES HOMOLOGUÉES :

- Aubergines
- Concombres
- Courges
- Melons (cantaloup, melon d'eau, melon miel)
- Okra
- Poivrons et piments
- Tomates (sauf petites tomates)

PRINCIPAUX INSECTES SUPPRIMÉS :

- Nématodes cécidogènes
- Nématodes des lésions racinaires

COMMENT LE PRODUIT AGIT-IL ?

Le fluensulfone est un véritable nématicide qui tue la cible par contact, plutôt que par une paralysie temporaire comme on le voit avec les anciens organophosphorés et carbamates. NIMITZ^{MD} 480 EC a une activité rapide — après une heure d'exposition, les nématodes cessent de se nourrir, deviennent paralysés et une mortalité complète est atteinte dans les 24 à 72 heures. Tous les oeufs de nématodes pondus après une exposition à NIMITZ^{MD} 480 EC sont susceptibles de ne pas être viables, ou si des juvéniles éclosent, ils ne survivent pas.

MOMENT D'APPLICATION ET STADE DES CULTURES :

Les applications peuvent être incorporées par diffusion, par bande et par incorporation, ou appliquées par chimigation au goutte-à-goutte. Appliquer à un taux de 1,62 à 3,24 L/acre au minimum 7 jours avant la transplantation. Les applications au sol ne doivent être effectuées que conformément au mode d'emploi et aux conditions d'utilisation décrites sur l'étiquette. Les zones traitées peuvent être recouvertes de plastique ou laissées à découvert selon les pratiques de plantation. NIMITZ^{MD} 480 EC n'assure pas une suppression résiduelle contre les nématodes. Ne pas faire plus d'une application par culture et ne pas appliquer plus de 8 L de produit par hectare (3,24 L/acre), par an (365 jours).



NIMITZ^{MD} 480 EC

VOLUME D'EAU :

Application terrestre : 120 L/acre
Ne pas appliquer par voie aérienne.

RÉSISTANCE À L'ENTRAÎNEMENT PAR LA PLUIE :

Si NIMITZ^{MD} 480 EC est appliqué dans des zones à fortes précipitations, éviter de l'appliquer pendant la pluie ou lorsque des pluies sont prévues dans les 24 heures suivantes. Une humidité excessive immédiatement après l'application peut entraîner le déplacement de ce produit au-delà de la zone ciblée.

MÉLANGES EN RÉSERVOIR HOMOLOGUÉS ET VALIDÉS :

Ne pas appliquer NIMITZ^{MD} 480 EC avec un autre produit avant de tester la compatibilité physique et chimique du mélange. Pour déterminer la compatibilité, verser les proportions recommandées du (des) produit(s) dans un récipient approprié. Après le mélange, attendre 30 minutes et vérifier si le produit reste mélangé. Si le produit reste mélangé, il est considéré comme physiquement compatible.

DIRECTIVES DE MÉLANGE :

1. Ajouter la quantité recommandée de NIMITZ^{MD} 480 EC à l'eau du réservoir du pulvérisateur et bien mélanger.
2. Continuer à agiter à intervalles fréquents pendant l'application.
3. Si NIMITZ^{MD} 480 EC doit être mélangé avec d'autres produits ou engrais, la compatibilité physique du mélange doit être testée comme décrit cidessus avant l'utilisation.

RESTRICTIONS DE PÂTURAGE :

Ne pas planter de cultures non mentionnées sur l'étiquette sur des terres traitées pendant les 365 jours qui suivent l'application du produit.

ENTREPOSAGE :

- Conserver le produit dans son récipient d'origine fermé, dans une pièce bien ventilée, à une température comprise entre 0 et 37 °C.
- Tenir hors de portée des enfants, des personnes non autorisées et des animaux.
- Entreposer dans un endroit séparé des denrées alimentaires, des aliments pour animaux et des engrais.

CONSEILS PRATIQUES :

L'humidité du sol doit être suffisante pour permettre une incorporation mécanique uniforme et pour favoriser la germination des graines ou la croissance des plantes.

Pour un rendement optimal, toutes les applications doivent être incorporées à l'eau et/ou à l'aide de moyens mécaniques jusqu'à une profondeur de 15 à 20 cm. Reprendre un programme d'irrigation normal immédiatement après la transplantation.



Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette du pesticide.
1.855.264.6262
ADAMA.COM/CANADA/FR

^{MD} NIMITZ est une marque déposée d'ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltd. Tous les autres produits mentionnés sont des marques de leurs fabricants respectifs.
© 2021 ADAMA Agricultural Solutions Canada Ltée.