

Tout pour les nuisibles

COM

appel non surtaxé

04 74 05 25 56

Des produits de Pro pour une lutte efficace

K3D sarl - Saint Claude Huissel - 69550 Amplepuis - info@k3d.fr - www.toutpourlesnuisibles.com

Insecticide biologique pour traiter le ver de la pomme, des poires et des noix. LA CARPOVIRUSINE 2000



La carpovirusine 2000 est un insecticide biologique à base de CpGV est un virus spécifique au **carpocapse des pommes, des poires et des noix (Cydia pomonella)** et la **tordeuse orientale du pêcher (Grapholita molesta)**.

Le carpocapse est un petit papillon, dont la femelle dépose ses œufs sur la face inférieure des feuilles ou à proximité des fruits. La larve (ver) naît au bout de 8 jours. Elle se développe en provoquant des dégâts sur les pousses des arbres (forage de galeries, dessèchement des extrémités) et sur les fruits (chair abîmée, pourriture).

La carpovirusine 2000 protège les fruits en éliminant les larves. Il agit par ingestion c'est-à-dire que la larve se contamine en ingérant le virus lorsqu'elle s'alimente sur les parties végétales traitées. Une fois son corps, le virus se multiplie. La larve s'arrête de s'alimenter et meurt rapidement.

Le virus de la granulose ou Cydia pomonella Granulovirus (CpGV) a été découvert en 1963 au Mexique puis développé par l'INRA dans les années 90. Utilisé depuis plus de 20 ans dans l'arboriculture professionnelle, l'emploi est autorisé dans les jardins depuis début 2012.

Très spécifique et sans danger pour les mammifères.



Date de traitement : Juin à octobre de la formation des fruits à la récolte.

Application : Pensez à agiter le flacon avant utilisation.

La Carpovirusine 2000 est à utiliser sur la totalité du feuillage (les deux faces) de vos arbres fruitiers.

Le traitement est à répéter tous les 10-12 jours, par beau temps (déconseillé en cas de vent pour éviter tout écart de pulvérisation).

Dosage

La quantité à utiliser est de 5mL de produit pour 5L de préparation (permettant le traitement sur un arbre de taille moyenne), pensez à bien agiter le mélange eau/insecticide biologique afin d'obtenir la meilleure homogénéité possible.

Permet de traiter pour 10 traitements de 5 arbres

Conservation

- 8 mois au réfrigérateur (+4°C).

- Jusqu'à 2 ans au congélateur (-18°C) en fonction de la date de fabrication présente sur le flacon (dans ce cas, utiliser le produit décongelé depuis au moins 24h, à température ambiante. Il est possible de congeler le produit plusieurs fois).

- 1 mois à température ambiante (maximum 25°C)

Précaution d'usage

Lors de l'application il est préférable de se protéger (gants, protection des yeux et du visage), de ne pas boire, manger ni fumer. En cas de contact, il est préférable de se laver dans l'immédiat.