

# BIOCERES® WP

## Bio-insecticide

Le BIOCERES®WP est bio-insecticide canadien à base du champignon entomopathogène *Beauveria bassiana* ANT-03. Ce produit adhère à la cuticule des insectes pour ensuite les infecter et causer leur mort.

BIOCERES®WP contrôle les aleurodes, pucerons et thrips dans les cultures en serres de tomates, concombres, fines herbes et épices (Groupe de cultures 19), boutures de patates douces, plantes ornementales et dans le cannabis (marijuana) produites commercialement à l'intérieur.



**INGRÉDIENT ACTIF** : *Beauveria bassiana* : contient minimum  $1 \times 10^{10}$  spores viables/g.

**MODE D'ACTION** : Par contact ou par ingestion.

**FORMAT** : Poudre mouillable en sac de 500 g (1,1 lb).

**CONSERVATION** : Entreposer dans un endroit frais et sec. Se conserve 12 mois à 4 °C ou jusqu'à 6 mois à 21 °C dans un emballage non ouvert.



Puceron contaminé par BioCeres



Thrips contaminé par BioCeres



Aleurodes contaminés par BioCeres



Myco-insecticide biologique

Souche de *Beauveria bassiana* canadienne

Spore de qualité supérieure

Ingrédient actif naturel

Aucune phytotoxicité

Aucune résistance chez les ravageurs

Compatible avec certains insecticides, fongicides et la plupart des insectes bénéfiques



Contactez-nous pour en savoir plus!

278, rang Saint-André, Saint-Jacques-le-Mineur, Québec, J0J 1Z0, Canada  
1-800-305-7714 • info@anatisbioprotection.com • anatisbioprotection.com

f facebook.com/AnatisBioprotection

t twitter.com/AnatisBioprotec

Copyright © 2018 Anatis Bioprotection  
Veuillez vous référer à la fiche de sécurité du produit.

# BIOCERES® WP

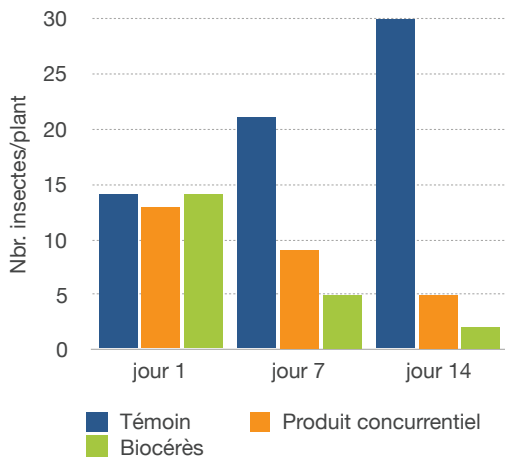


Figure 1. Efficacité du BioCeres contre les aleurodes

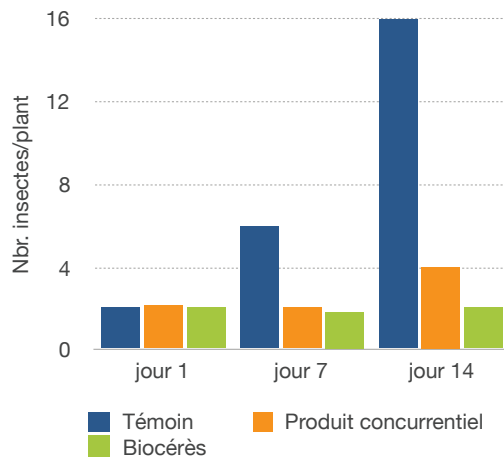


Figure 2. Efficacité du BioCeres contre les thrips

## Mode d'emploi

Débuter les traitements dès la première apparition des insectes nuisibles. Les doses d'application, la fréquence des traitements, la couverture de la pulvérisation et la densité des ravageurs influencent la rapidité d'obtention des résultats recherchés. **BIOCERES®WP** est plus efficace lorsqu'il est appliqué en prévention, avant que les populations d'insectes ne deviennent trop importantes. Il faut de 5 à 7 jours pour que se manifestent les effets après la première application. Appliquer de nouveau si nécessaire. Plusieurs applications peuvent être nécessaires pour réduire le nombre de ravageurs ciblés.

## Préparation du mélange

Pré-mélanger la quantité, selon la dose désirée (200 à 400 g), dans un contenant refermable avec 2 L d'eau. Mélanger vigoureusement durant 45 secondes. Ajouter le pré-mélange dans le réservoir de pulvérisation avec 95 L d'eau. Rincer 3 fois le contenant de pré-mélange avec de l'eau et ajouter l'eau des rinçages dans le réservoir de pulvérisation. Utilisez une solution fraîchement préparée à chaque fois. **NE PAS MÉLANGER AVEC UN FONGICIDE.**

## Doses et instructions d'application

Appliquer 2 à 4 g en fonction de la densité de la population d'insectes. Il est recommandé d'ajouter une petite quantité d'eau propre dans le réservoir ou le pulvérisateur avant d'ajouter **BIOCERES®WP** pour éviter une décantation. Agiter en permanence pour maintenir la suspension de la solution. Utiliser un volume de bouillie suffisant pour couvrir le feuillage infesté par les insectes nuisibles. La quantité d'eau nécessaire dépend de la surface de culture à couvrir et de l'équipement de pulvérisation. Un agent émulsifiant peut être ajouté. Ce produit peut être appliqué avec un équipement de pulvérisation classique à main et/ou au sol.

## Fréquence d'application

Appliquez de nouveau dans un délai de 7 jours. En cas d'infestation plus sévère, le produit peut être utilisé tous les 3 à 5 jours. Plusieurs applications peuvent être nécessaires pour réduire le nombre de ravageurs ciblés. Il n'y a aucune limite sur le nombre d'applications.

## Délai d'attente avant la récolte (DAR)

Le délai d'attente avant la récolte pour **BIOCERES®WP** est de 0 (zéro) jour et le produit peut être appliqué jusqu'au jour de la récolte.



278, rang Saint-André, Saint-Jacques-le-Mineur, Québec, J0J 1Z0, Canada  
1-800-305-7714 • info@anatisbioprotection.com • anatisbioprotection.com

 facebook.com/AnatisBioprotection

 twitter.com/AnatisBioprotec

Copyright ©2018 Anatis Bioprotection  
Veuillez vous référer à la fiche de  
sécurité du produit.

