



Tableaux de compatibilité pour les mélanges en réservoir avec BioCeres® WP

BioCeres® WP est un insecticide biologique composé de spores de la souche ANT-03 du champignon entomopatogène *Beauveria bassiana*. À cause de sa constitution unique certifiée biologique, sa compatibilité avec certains pesticides peut différer des autres produits à base de *Beauveria bassiana*.

Les tests de compatibilité ont été menés au laboratoire d'Anatis Bioprotection et consistaient à mesurer le pourcentage de germination suite au mélange de Bioceres® WP et des produits testés. Les doses (poids/volume) utilisées pour les tests ont été choisies en fonction des recommandations émises par les manufacturiers.

Anatis Bioprotection, avec l'aide de ses partenaires, continue de tester différents pesticides afin d'améliorer les connaissances et de maximiser les effets de vos pulvérisations. Pour maximiser la virulence de BioCeres® WP, il est conseillé de :

- utiliser les produits compatibles listés par Anatis Bioprotection
- respecter les doses et les directives d'utilisation se retrouvant sur les étiquettes des produits
- décaler d'au minimum 5 jours les applications de pesticides non compatibles



Si vous pensez mélanger votre BioCeres® WP à un produit non testé, informez-vous auprès de votre représentant.

Fongicides et bactéricides

Nom commercial	Matière active	Quantité maximale testée	Compatibilité
Actinovate SP	<i>Streptomyces lydicus</i>	0,45 g/L	● Compatible
Captec	Captane	14 ml/L	● Compatible
Cease	<i>Bacillus subtilis</i> QST 713	20 ml/L	● Incompatible
Cyclone	Acide citrique + acide lactique	80 ml/L	● Compatible
Disarm	Fluoxastrobine	0,5 ml/L	● Compatible
Double Nickel LC	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> D 747	12,5 ml/L	● Incompatible
Eagle WSP	Miclobutanil	0,4 ml/L	● Modérée
Heritage	Azoxystrobine	0,5 ml/L	● Incompatible
Milstop	Bicarbonate de potassium	4 g/L	● Incompatible
M-pede	Sels potassium + acide gras	40 ml/L	● Compatible
Procure	Triflumizole	12 g/L	● Incompatible
Quintec	Quinoxifène	18 ml/L	● Compatible
Ranman	Cyazofamide	0,9 ml/L	● Compatible

- Compatible : le fongicide/insecticide peut être mélangé avec le BioCeres WP;
- Modérée : Si on mélange le fongicide/insecticide il y aura diminution ou arrêt du fonctionnement des spores (30-40%);
- Incompatible : Il n'est pas recommandé de mélanger le fongicide/insecticide avec le BioCeres. Décaler les applications selon les directives de l'étiquette.



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

Tableaux de compatibilité pour les mélanges en réservoir de BioCeres® WP (suite)

Fongicides et bactéricides

Nom commercial	Matière active	Quantité maximale testée	Compatibilité
Rhapsody ASO	<i>Bacillus subtilis</i> QST 713	20 ml/L	● Incompatible
Subdue	Méfénoxam	0,07 ml/L	● Compatible

Insecticides et acaricides

Nom commercial	Matière active	Quantité maximale testée	Compatibilité
Avid	Abamectine	1 ml/L	● Compatible
Conserve	Spinosyne	0,6 ml/L	● Compatible
Decathlon	Cyfluthrine	0,14g/L	● Incompatible
Discus	Cyfluthrine, Imidaclopride	2ml/L	● Compatible
Entrust	Spinosad	0,15 g/L	● Compatible
End-All II	Acides gras + pyrèthrine	50 ml/L	● Incompatible
Floramite	Bifenazate	0,6 ml/L	● Compatible
M-pede	Sels de potassium + acide gras	40 ml/L	● Compatible
Oberon	Spitomésifène	6 ml/L	● Compatible
Ovation	Clofentézine, tétrazine	0,2 ml/L	● Compatible
Pedestal	Novaluron	2 ml/L	● Compatible
PyGanic	Pyrèthrine	12 ml/L	● Compatible
Safer's insecticide soap	Savon insecticide	20 ml/L	● Incompatible
Savon noir	Savon	15 ml/L	● Incompatible
Sevin	Carabaryl	2,5 ml/L	● Incompatible
Shuttleo	Acequinocyl	4,8 ml/L	● Incompatible
Suspend	Detalméthrine	12 ml/L	● Compatible

Régulateurs de croissance

Nom commercial	Matière active	Quantité maximale testée	Compatibilité
Progibb 4%	Acide gibbérellique	18 ml/L	● Compatible
Distance	Pyriproxufène	0,5 ml/L	● Compatible

Surfactant

Nom commercial	Matière active	Quantité maximale testée	Compatibilité
R-11	Alkylphénol éthoxylé, alcool butylique, diméthylpolysiloxane	3,3 ml/L	● Incompatible

● Compatible : le fongicide/insecticide peut être mélangé avec le BioCeres WP;

● Modérée : Si on mélange le fongicide/insecticide il y aura diminution ou arrêt du fonctionnement des spores (30-40%);

● Incompatible : Il n'est pas recommandé de mélanger le fongicide/insecticide avec le BioCeres. Décaler les applications selon les directives de l'étiquette.



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

