

2023-0144

2023-09-29

**BIOCERES G EC**

**COMMERCIALE**

**Mycoinsecticide biologique**

**Concentré émulsifiable**

Pour une réduction du nombre des aleurodes, des pucerons, des thrips et des tétranyques à deux points dans les cultures en serre de tomates, concombres, laitue, aubergine, poivrons, épinards d'eau asiatique, fines herbes et épices (Groupe de Cultures 19 et 25), , transplants de crucifères, transplants d'oignon, , fraise, boutures de patates douces, plantes ornementales et dans le cannabis (marijuana) produit commercialement à l'intérieur.

Pour une réduction du nombre de doryphore de la pomme de terre dans les cultures d'aubergines produites en serres.

**GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS**

**LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'UTILISATION**

**SENSIBILISANT CUTANÉ POTENTIEL  
AVERTISSEMENT- IRRITANT POUR LES YEUX**

Avertissement, contient l'allergène soja

**PRINCIPE ACTIF:** *Beauveria bassiana* souche ANT-03 contenant un minimum de  $1 \times 10^{10}$  conidies/mL.

**NO D'HOMOLOGATION:** 33493 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

**CONTENU NET: 1 à 20 Litres**

**Lot No.**

**Date de fabrication:** \_\_\_\_\_

Anatis Bioprotection  
278, rang Saint-André  
Saint-Jacques-le-mineur (Qc, Canada) J0J 1Z0  
Téléphone : 1-800-305-7714; Fax : 514-485-0323  
Courriel : [info@anatisbioprotection.com](mailto:info@anatisbioprotection.com)  
[www.anatisbioprotection.com](http://www.anatisbioprotection.com)

## **MISES EN GARDE**

**GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.**

Peut entraîner une sensibilisation. Cause des irritations aux yeux.

Éviter TOUT contact avec les yeux

Éviter le contact avec la peau et les vêtements.

Éviter d'inhaler/de respirer le brouillard de pulvérisation

Porter des gants imperméables, une chemise à manches longues, un pantalon long, des lunettes de protection, des chaussettes et des chaussures, ainsi qu'un masque respiratoire avec filtrage des particules, approuvées par le NIOSH muni d'un filtre N, R ou P pendant la manipulation, le mélange, le chargement ou l'application du produit et pendant toutes les activités de nettoyage et de réparation. Bien se laver à l'eau et au savon après la manipulation. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant de les porter à nouveau.

Délai de sécurité (DS) : NE PAS pénétrer ni permettre l'accès des zones traitées pendant 4 heures ou avant que les bouillies de pulvérisation ne soient sèches, à moins de porter l'équipement de protection individuelle appropriée y compris une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants imperméables, des chaussures et des chaussettes.

## **PREMIERS SOINS**

**EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS :** Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS D'INHALATION :** Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS D'INGESTION :** Appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

## **RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES**

Administrer un traitement symptomatique.

## **MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES**

Les effets potentiels de ce produit sur certains insectes bénéfiques et pollinisateurs, pouvant être utilisés à l'intérieur d'un programme de lutte intégrée (LI) en serre, ne sont pas connus. Peut être

nocif pour certains insectes bénéfiques. Éviter le contact direct avec les insectes bénéfiques lors d'applications par pulvérisation. Ce produit peut être toxique pour les abeilles lorsqu'elles sont exposées directement aux traitements. NE PAS appliquer là où les abeilles butinent. **EMPÊCHER les effluents ou les eaux de ruissellement en provenance des serres d'atteindre les lacs, les cours d'eau, les étangs, ou tout autre plan d'eau. NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets.**

Puisque ce produit n'est pas homologué pour lutter contre les organismes nuisibles dans les systèmes aquatiques, NE PAS l'utiliser pour lutter contre des organismes nuisibles en milieu aquatique.

### **ENTREPOSAGE**

Peut être entreposé jusqu'à 18 mois au réfrigérateur (4 °C) ou jusqu'à 6 mois à la température pièce (20-25 °C). Refermer hermétiquement le contenant entamé.

Le BIOCERES G EC contient des spores vivantes du champignon *B. bassiana* souche ANT-03. Elles risquent d'être endommagées si elles sont exposées à des températures supérieures à 25 °C ou si elles sont en contact avec l'eau pendant plus de 24 heures.

Afin d'éviter la contamination, entreposer ce produit loin de la nourriture humaine ou animale.

### **INFORMATIONS GÉNÉRALES**

BIOCERES G EC est une formulation sous forme d'émulsion concentrée ayant comme ingrédient actif des spores vivantes du champignon *B. bassiana* souche ANT-03 que l'on trouve dans la nature.

#### **BIOCERES® G EC réduit le nombre de :**

Aleurodes, pucerons, thrips et tétranyques à deux points dans les cultures en serre de tomates, concombres, laitue, aubergine, poivrons, fines herbes et épices (groupes de cultures 19\* et 25\*\*), transplants de crucifères, transplants d'oignon, menthe, fraise, boutures de patate douce, épinards d'eau asiatique (tung choy, kankon, rae muong), plantes ornementales et dans le cannabis (marijuana) cultivée à l'intérieur pour des fins commerciales. Doryphore de la pomme de terre dans les cultures d'aubergines en serres.

**\*Groupe de cultures 19 : Herbes et épices :** Absinthe, Aneth, Aneth graine, Angélique, Anis étoilé, Anis graine, Aspérule odorante, Baie de genévrier, Balsamite, Basilic, Bourrache, Camomille, Cannelle, Câpre, Capucine, Cardamome, Carvi, Casse (cannelle de Chine) écorce, Casse (cannelle de Chine) fleur, Cataire, Céleri graine, Cerfeuil séché, Ciboule chinoise, Ciboulette, Citronnelle, Clou de girofle, Coriandre du Mexique feuille, Coriandre du Mexique graine, Coriandre feuille, Coriandre graine, Cumin, Estragon, Fenouil, Fenouil de Florence graine, Fenugrec, Hysope, Kaloupilé feuille, Laurier (laurier-sauce), Lavande, Livèche feuille, Livèche graine, Macis, Maniguette, Marrube, Mélisse, Menthe pouliot, Moutarde graine, Muscade, Nigelle, Origan (y compris la marjolaine, l'origan et l'origan de Chypre), Pavot graine, Persil séché, Piment de la Jamaïque, Pimprenelle, Poivre blanc, Poivre noir, Rocou graine, Romarin, Rue, Safran, Sarriette (des jardins et des montagnes), Sauge, Sauge sclarée, Souci officinal, Tanaïs, Thé des bois, Thym, Vanille.

**\*\*Groupe de cultures 25 :** Aigremoine (feuilles fraîches); Aigremoine (feuilles séchées); Amla (feuilles fraîches); Amla (feuilles séchées); Angélique (feuilles fraîches); Angélique (feuilles

séchées); Angélique de Daourie (feuilles fraîches); Angélique de Daourie (feuilles séchées);  
Menthe à feuille rondes (feuille fraîche); Menthe à feuille rondes (feuilles séchées); Avarum  
(feuilles fraîches); Avarum (feuilles séchées); Baguenaudier d'Éthiopie, (feuilles fraîches);  
Baguenaudier d'Éthiopie, (feuilles séchées), Mélisse (feuilles fraîches); Mélisse (feuilles  
séchées); Épimède à grandes fleurs (feuilles fraîches), Épimède à grandes fleurs, (feuilles  
séchées); Basilic (feuilles fraîches); Basilic (feuilles séchées); Basilic américain (feuilles fraîches);  
Basilic américain (feuilles séchées); Basilic nain (feuilles fraîches); Basilic nain (feuilles séchées);  
Basilic sacré (feuilles fraîches); Basilic sacré (feuilles séchées); Basilic citron (feuilles fraîches);  
Basilic citron (feuilles séchées); Basilic africain (feuilles fraîches); Basilic russe (feuilles séchées);  
Laurier (feuilles fraîches); Laurier (feuilles séchées); Raisin d'ours (feuilles fraîches); Raisin d'ours  
(feuilles séchées); Hierochloé odorante (feuilles fraîches); Hierochloé odorante (feuilles séchées);  
Mauve des bois (feuilles fraîches); Mauve des bois (feuilles séchées); Eupatoire perfoliée (feuilles  
fraîches); Eupatoire perfoliée (feuilles séchées); Bourrache (feuilles fraîches); Bourrache (feuilles  
séchées); Gros-thym (feuilles fraîches); Gros-thym (feuilles séchées); pimprenelle (feuilles  
fraîches); pimprenelle (feuilles séchées); Grande pimprenelle (feuilles fraîches); Grande  
pimprenelle (feuilles séchées); Petite pimprenelle (feuilles fraîches); Petite pimprenelle (feuilles  
séchées); Pétasite (feuilles fraîches); Pétasite (feuilles séchées); Calament (feuilles fraîches);  
Calament (feuilles séchées); Calament à grandes fleurs (feuilles fraîches); Calament à grandes  
fleurs (feuilles séchées); Calament glanduleux (feuilles fraîches); Calament glanduleux (feuilles  
séchées); Souci officinal (feuilles fraîches); Souci officinal (feuilles séchées); Croix-de-Malte  
(feuilles fraîches); Croix-de-Malte (feuilles séchées); Camomille (feuilles fraîches); Camomille  
(feuilles séchées); Matricaire camomille (feuilles fraîches); Matricaire camomille (feuilles  
séchées); Camomille romaine (feuilles fraîches); Camomille romaine (feuilles séchées); Cumin  
des prés (feuilles fraîches); Cumin des prés (feuilles séchées); Griffes-de-chat (feuilles fraîches);  
Griffes-de-chat (feuilles séchées); Chataire commune (feuilles fraîches); Chataire commune  
(feuilles séchées); Chataire multifide (feuilles fraîches); Chataire multifide (feuilles séchées);  
Grande chélidoine (feuilles fraîches); Grande chélidoine (feuilles séchées); Petite chélidoine  
(feuilles fraîches); Petite chélidoine (feuilles séchées); Céleri (feuilles séchées); Petite centaurée  
(feuilles fraîches); Petite centaurée (feuilles séchées); Gattilier (feuilles fraîches); Gattilier (feuilles  
séchées); Cerfeuil (feuilles séchées); Gattilier de Chine (feuilles fraîches); Gattilier de Chine  
(feuilles séchées); Ronce sucrée de Chine (feuilles fraîches); Ronce sucrée de Chine (feuilles  
séchées); Rehmannia (feuilles fraîches); Rehmannia (feuilles séchées); Ciboulette (feuilles  
séchées); Ciboulette chinoise (feuilles séchées); Cerfeuil musqué (feuilles fraîches); Cerfeuil  
musqué (feuilles séchées); Coriandre (feuilles séchées); Sauge sclarée (feuilles fraîches); Sauge  
sclarée (feuilles séchées); Coriandre bolivienne (feuilles fraîches); Coriandre bolivienne (feuilles  
séchées); Coriandre vietnamienne (feuilles fraîches); Coriandre vietnamienne (feuilles séchées);  
Balsamite (feuilles fraîches); Balsamite (feuilles séchées); Chirette verte (feuilles fraîches);  
Chirette verte (feuilles séchées); Coriandre du Mexique (feuilles fraîches); Coriandre du Mexique  
(feuilles séchées); Kaloupilé (feuilles fraîches); Kaloupilé (feuilles séchées); Immortelle d'Italie  
(feuilles fraîches); Immortelle d'Italie (feuilles séchées); Prostanthère à feuille incisée (feuilles  
fraîches); Prostanthère à feuille incisée (feuilles séchées); Turnera diffus (feuilles fraîches);  
Turnera diffus (feuilles séchées); Aneth (feuilles séchées); Poivre de Chine (feuilles fraîches);  
Poivre de Chine (feuilles séchées); Échinacée (feuilles fraîches); Échinacée (feuilles séchées);  
Épazote (feuilles fraîches); Épazote (feuilles séchées); Eucommia pseudo-orme (feuilles

fraîches); Eucommia pseudo-orme (feuilles séchées); Onagre bisannuelle (feuilles fraîches); Onagre bisannuelle (feuilles séchées); Euphraise (feuilles fraîches); Euphraise (feuilles séchées); Fenouil (feuilles fraîches); Fenouil (feuilles séchées); Fenouil de Florence (feuilles séchées); Nigelle papilleuse (feuilles fraîches); Nigelle papilleuse (feuilles séchées); Fenugrec (feuilles fraîches); Fenugrec (feuilles séchées); Chrysanthème matricaire (feuilles fraîches); Chrysanthème matricaire (feuilles séchées); Tabouret des champs (feuilles fraîches); Tabouret des champs (feuilles séchées); Fleurs comestibles (feuilles fraîches, plusieurs variétés), Fleurs comestibles (feuilles séchées, plusieurs variétés); Fumeterre officinale (feuilles fraîches); fumeterre officinale (feuilles séchées); Férule gommeuse (feuilles fraîches); Férule gommeuse (feuilles séchées); Galéga officinal (feuilles fraîches); Galéga officinal (feuilles séchées); Gambier (feuilles fraîches); Gambier (feuilles séchées); Géranium (feuilles fraîches); Géranium (feuilles séchées); Géranium citronné (feuilles fraîches); Géranium citronné (feuilles séchées); Géranium rosat (feuilles fraîches); Géranium rosat (feuilles séchées); Germandrée dorée (feuilles fraîches); Germandrée dorée (feuilles séchées); Verge d'or (feuilles fraîches); Verge d'or (feuilles séchées); Hydraste du Canada (feuilles fraîches); Hydraste du Canada (feuilles séchées); Centella asiatique (feuilles fraîches); Centella asiatique (feuilles séchées); Grande pervenche (feuilles fraîches); Grande pervenche (feuilles séchées); Guayusa (feuilles fraîches); Guayusa (feuilles séchées); Grindélie squarreuse (feuilles fraîches); Grindélie squarreuse (feuilles séchées); Gymnème (feuilles fraîches); Gymnème (feuilles séchées); Lycope d'Europe (feuilles fraîches); Lycope d'Europe (feuilles séchées); Aubépine monogyne (feuilles fraîches); Aubépine monogyne (feuilles séchées); Brunelle (feuilles fraîches); Brunelle (feuilles séchées); Galéopsis (feuilles fraîches); Galéopsis (feuilles séchées); Cryptoténie du Canada (feuilles fraîches); Cryptoténie du Canada (feuilles séchées); Buisson de miel (feuilles fraîches); Buisson de miel (feuilles séchées); Marrube (feuilles fraîches); Marrube (feuilles séchées); Menthe à longue feuille (feuilles fraîches); Menthe à longue feuille (feuilles séchées); Prêle des champs (feuilles fraîches); Prêle des champs (feuilles séchées); Hysope officinale (feuilles fraîches); Hysope officinale (feuilles séchées); Agastache fenouil (feuilles fraîches); Agastache fenouil (feuilles séchées); Lobélie gonflée (feuilles fraîches); Lobélie gonflée (feuilles séchées); Thé du mont Olympe (feuilles fraîches); Thé du mont Olympe (feuilles séchées); Lierre (feuilles fraîches); Lierre (feuilles séchées); Bois enivrant (feuilles fraîches); Bois enivrant (feuilles séchées); Jasmin (feuilles fraîches); Jasmin (feuilles séchées); Thé du Labrador (feuilles fraîches); Thé du Labrador (feuilles séchées); Lavande (feuilles fraîches); Lavande (feuilles séchées); Verveine citronnelle (feuilles fraîches); Verveine citronnelle (feuilles séchées); Citronnelle (feuilles fraîches); Citronnelle (feuilles séchées); Livèche (feuilles fraîches); Livèche (feuilles séchées); Nigelle de Damas (feuilles fraîches); Nigelle de Damas (feuilles séchées); Mamaki (feuilles fraîches); Mamaki (feuilles séchées); Tagète (feuilles fraîches); Tagète (feuilles séchées); Tagète érigée (feuilles fraîches); Tagète érigée (feuilles séchées); Tagète des décombres (feuilles fraîches); Tagète des décombres (feuilles séchées); Tagète étalé (feuilles fraîches); Tagète étalé (feuilles séchées); Tagète réglisse (feuilles fraîches); Tagète réglisse (feuilles séchées); Tagète à petites fleurs (feuilles fraîches); Tagète à petites fleurs (feuilles séchées); Estragon du Mexique (feuilles fraîches); Estragon du Mexique (feuilles séchées); Tagète citron (feuilles fraîches); Tagète citron (feuilles séchées); Marjolaine (feuilles fraîches); Marjolaine (feuilles séchées); Origan de Crête (feuilles fraîches); Origan de Crête (feuilles séchées); Marjolaine de jardin (feuilles fraîches); Marjolaine de jardin (feuilles séchées); Guimauve (feuilles fraîches); Guimauve (feuilles

séchées); Reine-des-prés (feuilles fraîches); Reine-des-prés (feuilles séchées); Menthe (feuilles fraîches); Menthe (feuilles séchées); Menthe des champs (feuilles fraîches); Menthe des champs (feuilles séchées); Hysope géante (feuilles fraîches); Hysope géante (feuilles séchées); Monarde (feuilles fraîches); Monarde (feuilles séchées); Moringa (feuilles fraîches); Moringa (feuilles séchées); Agripaume cardiaque (feuilles fraîches); Agripaume cardiaque (feuilles séchées); Pycnanthème (feuilles fraîches); Pycnanthème (feuilles séchées); Pycnanthème mutique (feuilles fraîches) ; Pycnanthème mutique (feuilles séchées); Pycnanthème gris (feuilles fraîches); Pycnanthème gris (feuilles séchées); Pycnanthème de Virginie (feuilles fraîches); Pycnanthème de Virginie (feuilles séchées); Pycnanthème verticillé (feuilles fraîches); Pycnanthème verticillé (feuilles séchées); Armoise (feuilles fraîches); Armoise (feuilles séchées); Mûrier blanc (feuilles fraîches); Mûrier blanc (feuilles séchées); Molène faux-bouillon-blanc (feuilles fraîches); Molène faux-bouillon-blanc (feuilles séchées); Sisymbre officinal (feuilles fraîches); Sisymbre officinal (feuilles séchées); Capucine (feuilles fraîches); Capucine (feuilles séchées); Petite capucine (feuilles fraîches); Petite capucine (feuilles séchées); Grande capucine (feuilles fraîches); Grande capucine (feuilles séchées); Grande ortie (feuilles fraîches); Grande ortie (feuilles séchées); Origan (feuilles fraîches); Origan (feuilles séchées); Origan mexicain (feuilles fraîches); Origan mexicain (feuilles séchées); Origan du Costa Rica (feuilles fraîches); Origan du Costa Rica (feuilles séchées); Monarde écarlate (feuilles fraîches); Monarde écarlate (feuilles séchées); Pandanus (feuilles fraîches); Pandanus (feuilles séchées); Pensée (feuilles fraîches); Pensée (feuilles séchées); Brède mafane (feuilles fraîches); Brède mafane; persil (feuilles séchées); Pain de perdrix (feuilles fraîches); Pain de perdrix (feuilles séchées); Patchouli (feuilles fraîches); Patchouli (feuilles séchées); Menthe pouliot (feuilles fraîches); Menthe pouliot (feuilles séchées); Poivrier noir (feuilles fraîches); Poivrier noir (feuilles séchées); Menthe poivrée (feuilles fraîches); Menthe poivrée (feuilles séchées); Perille (feuilles fraîches); Perille (feuilles séchées); Euphorbe pilulifère (feuilles fraîches); Euphorbe pilulifère (feuilles séchées); Chimaphile à ombelles (feuilles fraîches); Chimaphile à ombelles (feuilles séchées); Plantain majeur (feuilles fraîches); Plantain majeur (feuilles séchées); Rooïbos (feuilles fraîches); Rooïbos (feuilles séchées); Rose (feuilles fraîches); Rose (feuilles séchées); Romarin (feuilles fraîches); Romarin (feuilles séchées); Sauge (feuilles fraîches); Sauge (feuilles séchées); Sauge ligneuse (feuilles fraîches); Sauge ligneuse (feuilles séchées); Sauge d'Espagne (feuilles fraîches); Sauge d'Espagne (feuilles séchées); Sauge blanche (feuilles fraîches); Sauge blanche (feuilles séchées); Sarriette des jardins (feuilles fraîches); Sarriette des jardins (feuilles séchées); Sarriette des montagnes (feuilles fraîches); Sarriette des montagnes (feuilles séchées); Senné (feuilles fraîches); Senné (feuilles séchées); Sapin de Sibérie (feuilles fraîches); Sapin de Sibérie (feuilles séchées); Scutellaire latérflore (feuilles fraîches); Scutellaire latérflore (feuilles séchées); Épilobe à petites fleurs (feuilles fraîches); Épilobe à petites fleurs (feuilles séchées); Oseille (feuilles fraîches); Oseille (feuilles séchées); Oseille ronde (feuilles fraîches); Oseille ronde (feuilles séchées); Grande oseille (feuilles fraîches); Grande oseille (feuilles séchées); Armoise aurone (feuilles fraîches); Armoise aurone (feuilles séchées); Menthe à épis (feuilles fraîches); Menthe à épis (feuilles séchées); Menthe gracile (feuilles fraîches); menthe gracile (feuilles séchées); Cresson de Para (feuilles fraîches); Cresson de Para (feuilles séchées); Monarde ponctuée (feuilles fraîches); Monarde ponctuée (feuilles séchées); Millepertuis (feuilles fraîches); Millepertuis (feuilles séchées); Stévia (feuilles fraîches); Stévia (feuilles séchées); Collinsie du Canada (feuilles fraîches); Collinsie du Canada (feuilles séchées); Herbe à paddy (feuilles fraîches); Herbe à paddy (feuilles séchées);

Tanaisie (feuilles fraîches); Tanaisie (feuilles séchées); Estragon (feuilles fraîches); Estragon (feuilles séchées); Thuya occidental (feuilles fraîches); Thuya occidental (feuilles séchées); Thym (feuilles fraîches); Thym (feuilles séchées); Serpolet (feuilles fraîches); Serpolet (feuilles séchées); Thym-citron (feuilles fraîches); Thym-citron (feuilles séchées); Marjolaine d'Espagne (feuilles fraîches); Marjolaine d'Espagne (feuilles séchées); Acajou de Chine (feuilles fraîches); Acajou de Chine (feuilles séchées); Lycopode denté (feuilles fraîches); Lycopode denté (feuilles séchées); Épigée rampante (feuilles fraîches); Épigée rampante (feuilles séchées); Carmantine de Ceylan (feuilles fraîches); Carmantine de Ceylan (feuilles séchées); Verveine hastée (feuilles fraîches); Verveine hastée (feuilles séchées); Véronique (feuilles fraîches); Véronique (feuilles séchées); Violette odorante (feuilles fraîches); Violette odorante (feuilles séchées); Menthe aquatique (feuilles fraîches); Menthe aquatique (feuilles séchées); Renouée poivre d'eau (feuilles fraîches); Renouée poivre d'eau (feuilles séchées); Monarde fistuleuse (feuilles fraîches); Monarde fistuleuse (feuilles séchées); Thé des bois (feuilles fraîches); Thé des bois (feuilles séchées); Bétoine (feuilles fraîches); Bétoine (feuilles séchées); Aspérule odorante (feuilles fraîches); Aspérule odorante (feuilles séchées); Absinthe (feuilles fraîches); Absinthe (feuilles séchées); Armoise pontique (feuilles fraîches); Armoise pontique (feuilles séchées); Achillée millefeuille (feuilles fraîches); Achillée millefeuille (feuilles séchées); Gentiane jaune, (feuilles fraîches); Gentiane jaune (feuilles séchées); Herbe sainte (feuilles fraîches); Herbe sainte (feuilles séchées); Armoise japonaise (feuilles fraîches); Armoise japonaise (feuilles séchées); Cultivars, variétés et hybrides de ces plantes.

#### **MODE D'EMPLOI**

Ce produit peut être appliqué au niveau foliaire ou au sol avec un équipement de pulvérisation classique. Utiliser toujours une solution fraîchement préparée. 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 G EC est plus efficace lorsqu'il est appliqué tôt, avant que les populations d'insectes ne deviennent trop importantes. Il faut de 5 à 7 jours après la première application pour observer une baisse des populations d'insectes ravageurs. Appliquer à nouveau si nécessaire. Plusieurs applications peuvent être nécessaires pour réduire le nombre de ravageurs cibles.

**Ne pas mélanger avec un fongicide.** Si un fongicide doit être utilisé, assurer l'application du fongicide au moins 4 jours avant l'application de BIOCERES G EC ou au moins 2 jours après l'application de BIOCERES G EC.

Procéder à un test à petite échelle pour la phytotoxicité potentielle avant un emploi plus généralisé.

#### **DOSAGE**

Appliquer une concentration 2-4 mL (4 ml pour les tétranyques à deux points et le doryphore de la pomme de terre) de BIOCERES G EC/L d'eau en fonction de la densité de la population d'insectes. Utiliser un volume suffisant pour couvrir le feuillage infesté par les insectes nuisibles. La quantité nécessaire dépend de la taille de la culture et de l'équipement de pulvérisation. De 500 à 1000 L sont typiquement requis pour 1 ha.

#### **DIRECTIVES POUR LE MÉLANGE**

Utiliser une solution fraîchement préparée chaque fois.

Suivre les directives suivantes pour préparer le mélange de 2 à 4 mL de BIOCERES G EC par litre d'eau :

1. Agiter la bouteille de BioCeres G EC pour mettre en suspension les conidies
2. Transvider le volume approprié dans le réservoir pour l'épandage
4. Agiter constamment pendant l'épandage. Un agent émulsifiant peut-être ajouté.

#### **FRÉQUENCE ET CALENDRIER D'APPLICATION**

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

#### **DÉLAI D'ATTENTE AVANT LA RÉCOLTE**

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

#### **ÉLIMINATION**

1. Rincer le contenant trois fois ou le rincer sous pression. Ajouter les rinçures au mélange à pulvériser dans le réservoir.
2. Vérifier si un nettoyage supplémentaire du contenant avant son élimination est exigé en vertu de la réglementation provinciale.
3. Rendre le contenant vide inutilisable.
4. Éliminer le contenant conformément à la réglementation provinciale.
5. Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits non utilisés ou dont on veut se départir, s'adresser au fabricant ou à l'organisme de réglementation provincial. S'adresser également à eux en cas de déversement ainsi que pour le nettoyage de déversements.

#### **AVIS À L'UTILISATEUR**

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi sur les produits antiparasitaires.