

fongicide Cantus

fiche technologique

pommes
de terre

Suppression efficace démontrée de l'alternariose dans les pommes de terre.

- Activité systémique et résistance rapide au délavage par la pluie pour assurer une maîtrise durable en présence de conditions défavorables telles que des températures modérées et une forte humidité
- Protection continue des surfaces traitées qui poursuivent leur croissance
- Produit d'association efficace en mélange avec des fongicides protecteurs

Matière active

Boscalide – groupe 7

Formulation

Granulé dispersable dans l'eau

Une caisse contient

4 bidons de 2,83 kg

Entreposage

Entreposer dans un endroit frais, sec et ventilé, dépourvu de drain de plancher.

Culture

Pommes de terre

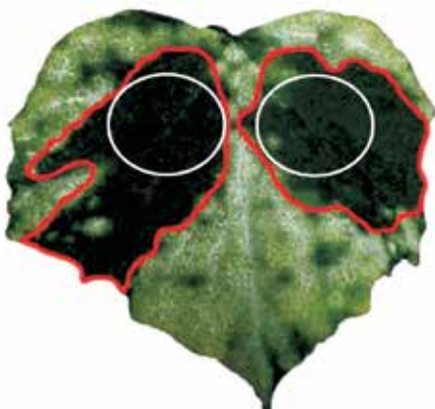
Calendrier de traitement

Appliquer en mode préventif, du début de la tubérisation à la fermeture des rangs, dans le cadre d'un programme de traitements réguliers pour maîtriser l'alternariose.

Maladie supprimée

Alternariose (*Alternaria solani*)

Cantus^{MD} s'étend pour couvrir les surfaces non traitées de la feuille.



Surface traitée directement avec Cantus (blanc)
Aire de redistribution de Cantus (rouge)

Doses d'emploi

Un bidon de Cantus traite de 9,0 à 16,2 hectares (de 22,2 à 40 acres).

Pommes de terre 175 à 315 g/ha (71 à 127 g/ac)

Volume d'eau

Épandage au sol 100 L/ha (9 gal/acre)¹
Épandage aérien 40 L/ha (3,6 gal/acre)¹
Irrigation par aspersion 63 500 L/ha (5 652 gal/acre)²

¹ Ceci est le volume d'eau minimum recommandé. Assurer une couverture complète.

² Ne pas dépasser 0,54 cm (1/4 pouce), ou 63 500 litres à l'hectare. Consulter l'étiquette pour connaître les précautions supplémentaires.

Séquence des mélanges

1. S'assurer que la cuve du pulvérisateur est propre avant de l'utiliser.
 2. Remplir la cuve à moitié d'eau et démarrer l'agitation.
 3. Ajouter la quantité requise de Cantus dans la cuve.
 4. Continuer d'agiter tout en finissant de remplir la cuve.
 5. Après l'utilisation, nettoyer la cuve du pulvérisateur conformément aux recommandations de l'étiquette.
-

Conseils d'application

Résistance au délavage par la pluie – 1 heure.

Délai de sécurité après traitement – 12 heures.

Gestion de la résistance – Ne pas faire plus de deux applications séquentielles avant d'alterner avec un fongicide homologué possédant un mode d'action différent.

Délai d'attente avant la récolte

30 jours pour les pommes de terre.

Mélanges en cuve

Aucun mélange n'est recommandé sur l'étiquette.

Mélanges proposés par BASF – Toujours utiliser Cantus en mélange avec un fongicide protecteur/de contact tel que Polyram^{MD} DF ou Bravo^{MD} pour protéger la culture contre le mildiou et pour prévenir l'acquisition d'une résistance.

Communiquez avec le Centre d'assistance à la clientèle **AgSolutions**^{MD} ou avec votre représentant BASF pour plus d'information sur les mélanges en cuve potentiels.

Pour plus d'information

Appelez le Centre d'assistance à la clientèle **AgSolutions** au 1-877-371-BASF (2273) ou visitez agsolutions.ca.

Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette.

AgSolutions est une marque déposée de BASF Corporation; CANTUS et POLYRAM sont des marques déposées de BASF SE; toutes sont utilisées avec autorisation par BASF Canada Inc. Bravo est une marque de commerce d'une compagnie du groupe Syngenta. CANTUS devrait être utilisé dans le cadre d'un programme de lutte préventive contre les maladies. © 2015 BASF Canada Inc.