fongicide Cantus

fiche technologique

Protection éprouvée contre l'alternariose, la pourriture grise et d'autres maladies importantes dans un large éventail de cultures.

- Résistance rapide au délavage pour garantir une maîtrise durable, même en présence de conditions défavorables
- Protection contre plusieurs stades vitaux des champignons, de l'infection initiale au stade de propagation de la maladie

Matière active

Boscalide – groupe 7

Type de formulation

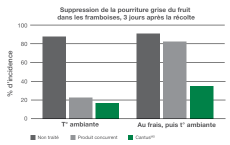
Granulé mouillable

Une caisse contient

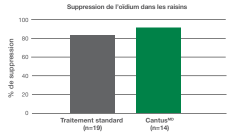
4 bidons de 2,83 kg

Entreposage

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



4 applications effectuées entre 10 % de floraison et la nouaison Source: AAFC. Agassiz, C.-B., 2002



Source: BASF et essais universitaires, 1997-2000

Cultures	Maladies supprimées
Petits fruits	Pourriture grise (Botrytis cinerea)
Légumes-bulbes	Alternariose (tache pourpre) (<i>Alternaria porri</i>) Brûlure des feuilles (<i>Botrytis squamosa</i>)
Carottes	Alternariose (Alternaria dauci)
Cucurbitacées	Alternariose (Alternaria cucumerina) Chancre gommeux (Didymella bryoniae)
Laitue (de plein champ)	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>) Sclérotiniose mineure (<i>Sclerotinia minor</i>) – répression
Légumes-fruits	Pourriture grise (<i>Botrytis cinerea</i>) Alternariose (<i>Alternaria solani</i>)
Raisins	Oïdium (<i>Uncinula necator</i>)
Pommes de terre	Alternariose (Alternaria solani)
Fruits à noyau	Pourriture brune (tiges et inflorescences) (Monilinia spp.)
Fraises	Pourriture grise (Botrytis cinerea)

Calendrier de traitement

Consulter l'étiquette pour connaître le calendrier de traitement propre à chaque culture.

Utiliser un intervalle plus court pendant les périodes particulièrement propices à la maladie.





Doses d'emploi

Un bidon de Cantus traite de 5 à 16,2 ha (12,3 à 40 acres).

Consulter l'étiquette pour connaître les doses et les restrictions propres à chaque culture.

Utiliser la dose la plus élevée pendant les périodes de croissance rapide ou de forte pression de la maladie.

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 fongicide 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 traitements consécutifs avant d'alterner avec un fongicide homologué offrant un mode d'action différent.

Délai d'attente avant la récolte

O jour pour les petits fruits, les carottes, les cucurbitacées, les légumes-fruits, les fraises et les fruits à noyau.

7 jours pour les légumes-bulbes.

14 jours pour laitue de plein champ (pommée et en feuilles) et les raisins.

30 jours pour les pommes de terre.

Mélanges en cuve

Aucun mélange n'est recommandé sur l'étiquette.

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.