

fongicide Sercadis

fiche technologique

fruits à noyau

Une nouvelle matière chimique novatrice pour une maîtrise stable et constante d'importantes maladies.

- Suppression de la pourriture brune (y compris des fleurs et des fruits mûrs) dans les cerises et autres fruits à noyau
- Exerce une activité fortement systémique qui contribue à protéger les nouvelles pousses
- Se prête avec souplesse à différents mélanges et à l'alternance, selon vos besoins saisonniers

Matière active

Fluxapyroxad – groupe 7

Type de formulation

Suspension

Une caisse contient

2 bidons de 1,35 L

Entreposage

Entreposer à l'écart des aliments et des moulées.

Cultures

Fruits à noyau

Calendrier de traitement

Commencer à traiter avant l'apparition des maladies; utiliser un intervalle de 7 à 14 jours.

Maladies supprimées

Dans les fruits à noyau.

Pourriture brune (y compris des fleurs et des fruits mûrs)
(*Monilinia fruticola*, *Monolinia laxa*)



 **BASF**

We create chemistry

Doses d'emploi

Un bidon de fongicide Sercadis^{MD} traite de 4 à 8 ha (de 10 à 20 acres).

Fruits à noyau

Pourriture brune (y compris des fleurs et des fruits mûrs) 333 mL/ha (135 mL/acre)

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 Sercadis dans la cuve.
 4. Ajouter la quantité requise du partenaire de mélange, le cas échéant.
 5. Ajouter la quantité requise d'adjuvant, le cas échéant.
 6. Continuer d'agiter tout en finissant de remplir la cuve.
 7. 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 – Utiliser en mélange avec un fongicide n'appartenant pas au groupe 7, si cet emploi est permis. Éviter les applications consécutives de Sercadis ou d'autres fongicides du groupe 7 au cours d'une même saison.

L'utilisation d'un agent tensioactif non ionique à raison de 0,125 % v/v est recommandée.

Délai d'attente avant la récolte

0 jour pour les fruits à noyau.

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/horticoles.

Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette.

AgSolutions est une marque déposée de BASF Corporation; **SERCADIS** est une marque déposée de BASF SE; toutes sont utilisées avec autorisation par BASF Canada Inc. Le fongicide **SERCADIS** devrait être utilisé dans le cadre d'un programme de lutte préventive contre les maladies. © 2016 BASF Canada Inc.