

fongicide Sercadis

fiche technologique

légumes

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

- 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

Brassicacées, légumes-bulbes, cucurbitacées, légumes-fruits, légumes-feuilles (autres que Brassica), légumes-racines (sauf la betterave à sucre)

Appliquer en mode préventif, avant le développement de la maladie, sauf indication contraire. Utiliser un intervalle court pendant les périodes de croissance rapide ou de forte pression de la maladie.

Calendrier de traitement

Intervalle de 7 à 14 jours

Maladies supprimées

Dans les légumes-feuilles du genre Brassica.

Tache noire (*Alternaria* spp.)¹

Tache annulaire (*Mycosphaerella brassicicola*)

Pourriture sclérotique de la tige (*Sclerotinia sclerotiorum*)¹

Dans les légumes-bulbes.

Brûlure des feuilles (*Botrytis squamosa*)

Alternariose (tache pourpre) et brûlure des feuilles (*Alternaria porri*)

Stemphyliose (feuilles et tiges) (*Stemphylium vesicarium*)¹

Dans les cucurbitacées.

Chancre gommeux (*Didymella bryoniae*)¹

Oïdium (blanc) (*Podosphaera* spp., *Sphaerotheca* spp., *Erysiphe* spp.)

Dans les légumes-fruits.

Moisissure noire (*Alternaria alternata*)

Alternariose (*Alternaria solani*)

Dans les légumes-feuilles (sauf Brassica).

Sclérotiniose mineure, sclérotiniose (*Sclerotinia minor*, *S. sclerotiorum*)¹

Dans les légumes-racines (à l'exclusion de la betterave à sucre).

Taches/brûlure alternariennes (*Alternaria* spp., *Alternaria raphanus*²,

*A. brassicae*², *A. brassicicola*²)

Oïdium (blanc) (*Erysiphe* spp.)

¹ Répression seulement.

² Répression seulement dans le raifort, le daikon, le rutabaga et le navet.

Doses d'emploi

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

Cultures	Maladies	Dose
Légumes-feuilles du genre Brassica	Tache noire, brûlure rhizoctone, tache annulaire, pourriture sclérotique de la tige	250 à 333 mL/ha
Légumes-bulbes	Alternariose (tache pourpre) et brûlure des feuilles, stemphyliose (feuilles et tiges) Brûlure des feuilles (Botrytis)	250 à 333 mL/ha 333 à 666 mL/ha
Cucurbitacées	Oïdium (blanc) Chancre gommeux	250 à 333 mL/ha 333 mL/ha
Légumes-fruits	Alternariose Moisissure noire	167 à 333 mL/ha 333 mL/ha
Légumes-feuilles (sauf Brassica)	Sclérotiniose mineure (<i>Sclerotinia minor</i>) Sclérotiniose (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	250 à 333 mL/ha 250 à 333 mL/ha
Légumes-racines (sauf la betterave à sucre)	Taches/brûlure alternariennes, oïdium (blanc)	250 à 333 mL/ha

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. Ne pas faire plus de deux traitements consécutifs Sercadis avant d'alterner avec un fongicide offrant un mode d'action différent et qui supprime les mêmes pathogènes.

L'utilisation d'un agent tensioactif non ionique à raison de 0,125 % v/v est recommandée pour l'application dans les légumes-fruits.

Dans les épinards et les cucurbitacées, ne pas appliquer Sercadis en mélange avec tout autre produit antiparasitaire, adjuvant, additif, nutriment ou quoi que ce soit à part l'eau.

Délai d'attente avant la récolte

3 jours pour les légumes-feuilles du genre Brassica.

7 jours pour les légumes-bulbes (groupe 3), les légumes-fruits (groupe 8) et les légumes-racines (sous-groupe 1B).

0 jour pour les cucurbitacées (groupe 9)

1 jour pour les légumes-feuilles (autres que Brassica) (groupe 4).

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.