

fongicide Sovran

fiche technologique

Maîtrise fiable de certaines des maladies les plus nuisibles dans les pommes et les raisins.

- Suppression de maladies clés des fruits à pépins et des raisins, à dose d'emploi unique
- Résistance rapide au délavage par la pluie
- Activité systémique de surface^{MC} exclusive assurant une couverture complète du feuillage et des fruits en développement

Matière active

Krésoxim-méthyle – groupe 11

Type de formulation

Granulé dispersable dans l'eau

Une caisse contient

10 bidons de 500 g

Entreposage

Entreposer dans un endroit frais, sec et ventilé, à l'écart des aliments, des moulées, des semences et des engrais.

Cultures

Pommes et poires

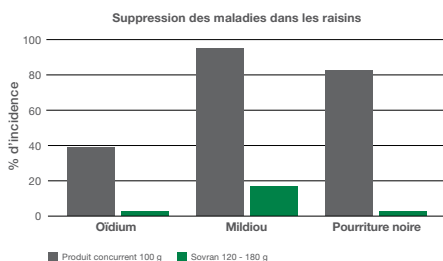
Calendrier de traitement

Appliquer à la nouaison et répéter après un intervalle de 10 à 14 jours, puis alterner avec un fongicide offrant un mode d'action différent.

Raisins

Appliquer entre la préfloraison et la fin de la floraison, à intervalle de 10 à 14 jours, puis alterner avec un fongicide offrant un mode d'action différent. L'intervalle peut être accru à 21 jours si le risque de maladie est faible.

Utiliser un intervalle court pendant les périodes de croissance rapide ou de forte pression de la maladie.



Source : BASF (n=26)

Maladies supprimées

Dans les pommes et les poires.

Tavelure du pommier (*Venturia inaequalis*)

Tavelure du poirier (*Ventura pirina*)

Oïdium (*Podosphaera leucotricha*)

Dans les raisins.

Pourriture noire (*Guignardia bidwellii*)

Mildiou (*Uncinula necator*)

Oïdium (*Plasmopara viticola*)

Doses d'emploi

Un bidon de Sovran^{MD} traite 2,1 ha (5,1 acres).

Pommes	240 g/ha (97 g/acre) ¹
Poires	240 g/ha (97 g/acre) ²
Raisins	240 à 300 g/ha (97 à 121 g/acre) ³

¹ Traitement préventif et curatif, jusqu'à 96 heures après l'infection.

² Utiliser une forte dose en cas de risque élevé d'infection.

³ Utiliser une forte dose en cas de risque élevé d'infection par l'oïdium ou le mildiou.

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 Sovran dans la cuve.
4. Tout en poursuivant l'agitation, remplir la cuve jusqu'au niveau d'eau désiré.
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 – dès que les résidus sont secs (48 heures pour la taille, l'éclaircissage et la récolte).

Gestion de la résistance – Ne pas faire plus de quatre applications du fongicide Sovran, au total, par saison. BASF recommande de ne pas faire plus de deux traitements consécutifs du fongicide Sovran avant d'alterner avec un fongicide efficace, offrant un mode d'action différent et n'appartenant pas à la classe des strobilurines.

Précautions

Ne PAS utiliser sur les cerises ni les poires orientales et éviter qu'elles ne soient atteintes par une pulvérisation hors cible; éviter toute contamination de la cuve du pulvérisateur par ce produit avant les applications dans ces cultures.

Délai d'attente avant la récolte

30 jours pour les pommes et les poires.

14 jours pour les raisins.

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.

AgSolutions et SOVRAN sont des marques déposées de BASF Corporation; Activité systémique de surface est une marque de commerce de BASF SE; toutes sont utilisées avec autorisation par BASF Canada Inc. Le fongicide SOVRAN devrait être utilisé dans le cadre d'un programme de lutte préventive contre les maladies. © 2015 BASF Canada Inc.