



BioWorks®

..... téléphone : 1 800 877-9443

..... courriel : expert@bioworksinc.com

..... www.bioworksinc.com

MilStop^{MD}



MilStop est un fongicide foliaire qui détruit l'oïdium par contact en tirant l'eau des spores de leurs brins en croissance. MilStop inhibe l'activité des enzymes impliquée dans la formation de la membrane cellulaire fongique en modifiant le pH sur la surface de la feuille.

Ingrédient actif : Bicarbonate de potassium

Bienfaits et caractéristiques

- Utiliser avant ou dès l'apparition de la maladie
- Se dissout entièrement dans l'eau
- Aucun résidu, sèche rapidement
- Rentable; déjà prêt à utiliser avec agents surfactants
- Testé par des universités et l'efficacité a été prouvée
- N'empêche pas la croissance de la plante
- La liste de l'OMRI
- Aucune condition particulière d'entreposage



LUTTE CONTRE LES MALADIES



MilStop est un fongicide efficace pour la lutte ou la suppression de l'oïdium attribuable aux *Podosphaera* spp., *Leveillula taurica*, *Oïdium* spp., *Golovinomyces*, *Microsphaera* spp., *Erysiphe* spp., *Sphaerotheca* spp. et *Uncinula necator*.

TUE L'OÏDIUM



Aucune résistance connue. Utiliser avant ou dès l'apparition de la maladie. MilStop élimine l'oïdium de contact et protège pendant 1 à 2 semaines.

LAI



Un excellent outil pour la gestion des maladies comme fongicide seul pour la lutte contre la maladie foliaire ou dans le cadre d'un programme de gestion antiparasitaire intégrée.

DURABLE. SIMPLE. SOUTIEN.

Depuis plus de 25 ans, BioWorks aide nos clients à élaborer des programmes efficaces et efficaces à l'aide de produits plus sûrs et durables – appuyés par une approche personnalisée.

Chez BioWorks, nous nous efforçons de simplifier l'utilisation de produits biologiques avec notre engagement continu de fournir de l'information, des connaissances et un service de qualité.



UN FONGICIDE FOLIAIRE À LARGE SPECTRE HYDROSOLUBLE

INFORMATIONS
SUR LE
PRODUIT

- Bicarbonate de potassium
- Formats disponibles : 2,27 kg (sac)
11,35 kg (seau)
- 4 h de DS, DAAR de 0 jour

DURÉE DE CONSERVATION

Sous 0 °C (32 °F) : non requis
 Réfrigération 4 °C (40 °F) : non requis
 21–24 °C (70–75 °F) : 2+ ans
 Plus de 24 °C (75 °F) :
 entreposer dans un endroit frais et sec

Efficace sur les cultures de légumes de serre et les cultures ornementales, les plantes à massif extérieures, les cucurbitacées des champs, les fruits à noyau, le cannabis (marijuana) qui est produit commercialement à l'intérieur, le houblon, les fraises des champs et de serre, les herbes et épices des champs et de serre, la menthe, les raisins, les artichauts, la laitue de serre et les poivrons des champs.

REMARQUES
POUR
L'APPLICATION

- Pour supprimer/réprimer l'oïdium, appliquer jusqu'au taux maximum de 5,6 kg/ha chaque 1 à 2 semaines. Appliquer pour une couverture complète et uniforme à l'aide d'un vaporisateur calibré adéquatement (vérifier souvent la calibration) pour obtenir de bons résultats. Diminuer l'intervalle lors de temps pluvieux ou pendant des périodes d'humidité relative élevée.
- Ne pas acidifier l'eau. Ne pas ajouter de vaporisation d'agent tampon au mélange en cuve. (MilStop a un pH approximatif de 8,0).
- MilStop est formulé avec des agents surfactants. Ne pas ajouter d'agent surfactant supplémentaire.
- MilStop est un produit à action curative de contact et une bonne couverture est essentielle pour un rendement optimal.
- Ne pas appliquer dans la période la plus chaude de la journée.
- Utiliser avec précaution avec les fleurs ouvertes. Tester à petite échelle avant de vaporiser toute la culture.

TAUX
D'APPLICATION

PRÉVENIR LA MALADIE FONGIQUE FOLIAIRE

- Appliquer de façon préventive au taux de 2,8 kg/ha toutes les 2 semaines jusqu'à ce que les conditions ne soient plus favorables au développement de la maladie
- Pour éliminer complètement l'oïdium, appliquer jusqu'au taux maximum (5,6 kg/ha) chaque semaine pendant 3 semaines
- **Préventif pour les serres** : 0,28 kg/1000 m² (2,8 kg/ha/1000 L)
Curatif : 0,56 kg/1000 m² (5,6 kg/ha/1000 L)
- **Préventif pour les champs** : 2,8 kg/ha/1000 L
Curatif : 5.6 kg/ha/1000 L

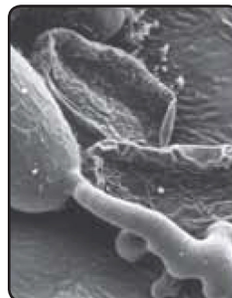
SOUTIEN TECHNIQUE

Si vous êtes un producteur commercial et avez des questions ou si vous souhaitez discuter d'un problème en particulier, n'hésitez pas à nous contacter.

Notre équipe est disponible pour discuter de vos problèmes liés aux cultures ou elle peut répondre à toute question ayant trait à nos produits. Vous obtiendrez un soutien rapide, personnalisé et complet.

1 800 877-9443 ou expert@bioworksinc.com

ÉLIMINATION AU CONTACT



La microscopie à balayage électronique démontre les effets instantanés d'ÉLIMINATION AU CONTACT du MilStop sur les spores d'oïdium après quelques minutes d'application. La spore d'oïdium de gauche n'est pas traitée (en santé). Les spores d'oïdium de droite sont traitées (perte d'eau rapide) avec MilStop.