



Sirocco

Fongicide

Prévention des maladies dans les serres et aux champs

Sirocco est un fongicide foliaire homologué pour les légumes de serres ainsi que pour les raisins, cucurbitacées, poivrons, fruits à noyau et houblon au champ, de même que pour les plantes ornementales et les épices et fines herbes de serre ou de champ. Il permet de lutter contre l'Oïdium.

CARACTÉRISTIQUES ET BÉNÉFICES

- ✓ **Aucun délais** avant récolte, permettant ainsi de conserver le contrôle de la maladie et la qualité de la récolte
- ✓ **Sécuritaire** pour les organismes bénéfiques et les pollinisateurs ¹
- ✓ **Peu de risque** de développement de résistance
- ✓ **S'intègre parfaitement** à votre programme de lutte intégrée
- ✓ **Excellente alternative** à utiliser en rotation avec d'autres produits
- ✓ **Approuvé** pour l'agriculture biologique

¹ Sécuritaire pour les organismes bénéfiques et les pollinisateurs lorsque le produit est utilisé conformément au mode d'emploi de l'étiquette.

MODE D'UTILISATION

CULTURE	MALADIE	TAUX D'APPLICATION	VOLUME DE PULVÉRISATION	INTERVALLE D'APPLICATION
Concombre, piment doux, tomate de serre	<i>Podosphaera xanthii</i> , <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium lycopersicon</i>	5,6 kg/ha 5,6 kg/ha	2000 L/ha	7 jours
Citrouille de serre	<i>Podosphaera xanthi</i>		1000 L/ha	
Cornouiller fleuri, monarde écarlate de serre	<i>Microsphaera</i> spp.	5.6	1000 L/ha	7 - 14
Pâquerette africaine de serre	<i>Oidium</i> sp.	2.8 - 5.6	1000 L/ha	7 - 14
Hortensia, poinsettia de serre	<i>Erysiphe polygoni</i> , , <i>Oidium</i> sp.	5.6	2000 L/ha	7 - 14
Phlox de serre	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	2.8 - 5.6	1000 L/ha	7 - 14
Plantes à massif extérieur notamment:	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Microsphaera</i> sp., <i>Erysiphe cichoracearum</i> • <i>Oidium</i> sp. • <i>Erysiphe polygoni</i>, <i>Oidium</i> sp. • <i>Erysiphe cichoracearum</i> • <i>Sphaerotheca pannosa</i> 	2.8 - 5.6	1000 L/ha	7 - 14
• Cornouiller fleuri, Monarde écarlate				
• Pâquerette africaine				
• Hortensia, Poinsettia				
• Phlox				
• Rose				
Raisin	<i>Uncinula necator</i>	2.8 - 5.6	500 - 1000 L/ha	7 - 14
Cucurbitacées	<i>Podosphaera</i> spp., <i>Erysiphe</i> spp.		500 - 1000 L/ha	7 - 14
Poivrons	<i>Leveillula taurica</i>		1000 L/ha	7
Fruits à noyau	<i>Podosphaera clandestina</i> , <i>Sphaerotheca pannosa</i>		1000 L/ha	7 - 14
Houblon	<i>Leveillula taurica</i>		500 - 1000 L/ha	7 - 14
Épices et fines herbes	<i>Sphaerotheca</i> spp., <i>Erysiphe</i> spp., <i>Podosphaera</i> spp.		1000 L/ha	7 - 14

RECOMMANDATIONS POUR DES RÉSULTATS OPTIMAUX

- Utiliser un vaporisateur calibré adéquatement pour un recouvrement complet et uniforme
- Appliquer de façon préventive ou dès les premiers signes de la maladie
- Vaporiser tous les 7 à 14 jours
- Ne pas ajuster le pH de la solution après avoir mélangé le produit

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **Ingrédient actif:** Bicarbonate de potassium
- **Emballage:** 2 kg ou 10 kg
- **Formulation:** Poudre
- **Groupe chimique:** S/O Biopesticide
- **Délai avant la récolte:** 0 jour
- **Délai de réentrée:** 4 heures
- **Résistance à la pluie :** Ne pas appliquer si des précipitations sont prévues dans les 24 heures suivant l'application

Pour plus d'informations, contactez votre détaillant agricole local

Sirocco est homologué au Canada pour AEF Global. Se référer à l'étiquette du produit pour les détails complets concernant l'application. Toujours lire et suivre les informations fournies sur l'étiquette. Aller au www.aefglobal.com pour une information complète sur le produit.