

Tivano

Fongicide & Bactéricide

*Pour lutter contre
les maladies au champ*

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Ingrédients actifs: Acide citrique et lactique (produits de fermentation de Lactobacillus casei souche LPT-111)
- Emballage: Une (1) caisse= 2 x 10L
- Formulation: Liquide concentré
- Groupe chimique: S/O Biopesticide
- Délai avant la récolte: 0 jour
- Délai de réentrée: Lorsque le produit est sec

RECOMMANDATIONS POUR DES RÉSULTATS OPTIMAUX

- Appliquer de façon préventive aux premiers signes de la maladie ou lorsque les conditions sont favorables au développement de la maladie
- L'utilisation d'un surfactant non-ionique (Agral 90, Xiameter OFX-0309 fluid (anciennement Sylgard 309), Liberate) permet une meilleure couverture du feuillage



0
Jour DAAR

4
Heures DSAT



Fabriqué par:

925 des Calfats • Lévis (QC) G6Y 9E8

Sans frais: 1 (866) 622-3222 • Tel.: (418) 838-4441 • Fax: (418) 838-9909

info@aefglobal.com • www.aefglobal.com

Update: 18/06/2019

AEF GLOBAL
Biopesticides

MODE D'UTILISATION

CULTURE	MALADIE	TAUX D'APPLICATION	VOLUME DE PULVÉRISATION	INTERVALLE D'APPLICATION
Tomates en champ	Chancre bactérien (<i>Clavibacter michiganensis</i>)	12 L/ha	500 L/ha	5 -10 jours
Fraises	Blanc (<i>Sphaerotheca macularis f.sp. fragariae</i>)	1,4% + Xiameter OFX-0309 fluid (Silicone based surfactant) à 0,05%	Utiliser une combinaison de volume de pulvérisation et de pression permettant une couverture complète des deux côtés des feuilles. (habituellement 500-700 L/ha)	7 -10 jours
	Tache angulaire (<i>Xanthomonas fragariae</i>)	1,7%		5 -10 jours
Les cucurbitacées de grande culture: Groupe de cultures 9B (incluant courges, citrouilles et concombres)	Blanc (<i>Podosphaera xanthii</i>)	12 -16 L/ha + Surfactant non-ionique	500 -700 L/ha	7 -10 jours
Roses	Tache noire (<i>Diplocarpon rosae</i>)	Dilution de 1,5 - 2,5% dans une solution d'eau + Surfactant non-ionique	800 L/ha	5 -10 jours
	Blanc (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)		800 L/ha	7 -10 jours

Tivano est homologué au Canada pour AEF Global inc. Prière de 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.