

Scomrid Spray

Fongicide contre le botrytis des tomates

Description du produit en bref

Fongicide liquide, formulé sous forme aérosol, pour la lutte contre la pourriture grise (botrytis cinerea) sur les tiges des tomates sous protection en serre.

Matières actives

2% Imazalil (16.4 g/l)

Formulation

AL liquide destiné à être utilisé sans dilution

Numéro d'homologation

W-7608

Utilisation Cultures maraîchères

Tomates

En serre

Période d'application: Locale au début de l'attaque. Vaporiser le produit de manière ciblée pendant 0,5-1 seconde à une distance de 10-15 cm aux endroits qui présentent un début d'infection. Une pulvérisation trop longue ou trop proche peut provoquer une phytotoxicité sous forme de nécrose. Ne pas toucher les feuilles ou les fruits et ne pas appliquer sur de jeunes tiges non-lignifiées en raison du risque de brûlures. 2 traitements par plante au maximum avec un intervalle de 14 jours. Délai d'attente: 3 jours.

Restrictions

Porter des lunettes de protection ou une visière.

Production sous label et PI

Il faut tenir compte des lignes directrices PI (PER) et des indications des productions sous LABEL.

Indications de risques particuliers et conseils de prudence

Pour une utilisation conforme des produits, seules les indications du mode d'emploi sur/ou joint à l'emballage font foi.

Restes et emballages vides

Les restes de produits doivent être déposés dans une déchetterie communale, un centre collecteur pour déchets spéciaux ou dans les points de vente desdits produits. Les récipients vides doivent être nettoyés soigneusement et déposés dans une décharge.

Indications pour l'acheteur

Nous garantissons que la composition du produit dans son emballage d'origine fermé, correspond aux indications mentionnées sur les étiquettes. Nous déclinons toute responsabilité pour des conséquences directes ou indirectes liées à un entreposage ou à une application non conforme aux recommandations légales, à une mauvaise qualité d'application ou au non-respect des bonnes pratiques agronomiques. De nombreux facteurs, spécialement les particularités régionales, comme par exemple la structure du sol, les variétés et les conditions climatiques peuvent avoir une incidence négative sur l'efficacité souhaitée du produit, voire même aboutir à des dégâts sur les plantes cultivées traitées. Pour des préjudices de cet ordre, nous déclinons toute responsabilité.

Mention d'avertissement

DANGER

Phrases H

H222 Aérosol extrêmement inflammable. **H229**

Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de

la chaleur. **H319** Provoque une sévère irritation des yeux. **H411** Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Phrases EUH

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Phrases P

P102 À conserver hors de portée des enfants.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. – Ne pas fumer.

P251 Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

P403+P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.



GHS02



GHS05



GHS07



GHS09

En cas d'urgence, intoxications

Centre d'information toxicologique à Zurich, Tél. 145 ou 044 251 66 66.

Contact

Stähler Suisse SA
Henzmannstrasse 17 A
4800 Zofingen
Tél: 062 746 80 00
info@staehler.ch
<http://www.staehler.ch>