

Sporex®

Fongicide systémique pour les pommes de terre et la vigne

Description du produit en bref

Fongicide partiellement systémique contre le mildiou dans les pommes de terre et la vigne

Matières actives

450 g/kg Cymoxanil (45 %)

Formulation

Granulés à disperser dans l'eau (WG)

Trademark

Stähler Suisse SA

Numéro d'homologation

W-7484-1

Mode d'action

Le **Cymoxanil** appartient à la famille des acétamides et se caractérise par 4 mécanismes d'action différents :

- **1. Action de contact**, empêche la germination des spores
- 2. Action translaminaire, le cymoxanil pénètre dans la feuille et agit jusqu'à la face inférieure de celle-ci. Dans les tissus foliaires, le cymoxanil agit jusqu'à 3 jours après l'infection.
- 3. Effet stoppant à l'intérieur de la feuille
- 4. Réduit la formation de spores.

Utilisation Grandes cultures

Pommes de terre (plantons et consommation)

Dosage: 0.25 kg/ha contre le mildiou de la pomme de terre. Applications préventives à intervalles de 7 à 10 jours pendant la plus forte croissance des plantes vivaces et tous les 10 à 12 jours après la fermeture des rangs. L'intervalle de pulvérisation doit être adapté en fonction des conditions météorologiques et de la pression des maladies. Sporex doit être

appliqué en mélange avec 0.4 l/ha de Zignal. En cas de forte pression des maladies et de temps humide, l'intervalle de traitement doit être raccourci. Délai d'attente : pommes de terre : 2 semaines,

pommes de terre précoces : 1 semaine.

Utilisation Viticulture

Vigne

Dosage: 0.016 % (0.125 - 0.25 kg/ha) contre le mildiou de la vigne en mélange avec 0.1 % Folpet 80 WDG. Application préventive tous les 10-14 jours dès la préfloraison jusqu'à mi-août.

Maximum 4 traitements par parcelle et par an avec des produits contenant du cymoxanil. Pour lutter simultanément contre l'oïdium, mélanger avec 0.025 % de Talendo, 0.03 % de Cyflamid ou avec 0.0125 % de Slick.

Le dosage mentionné se réfère au stade BBCH 71-81 (J-M, post floraison) avec une quantité de bouillie de référence de 1600 l/ha (base de calcul) ou à un volume de la haie foliaire de 4'500 m³ par ha. Conformément aux instructions du service d'homologation, le dosage doit être adapté au volume de la haie foliaire.

Restrictions

Utiliisation proffessionelle: Travaux successifs: porter des gants de protection + une tenue de protection + lunettes de protection ou visière jusqu'à 48 heures après l'application du produit. Préparation de la bouillie: Porter des gants de protection. Application de la bouillie: Porter des gants de protection + une tenue de protection. Les équipements techniques utilisés lors de l'application (p. ex. cabine de tracteur fermée) peuvent remplacer les équipements personnels de protection s'ils offrent de manière



avérée une protection semblable ou supérieure.

Miscibilité

Sporex est miscible avec nos fongicides Folpet, Leimay, Zignal, Armicarb, Cupric Flow, Cyflamid, Frupica SC, Kocide 2000, Stamina S, Slick, Talendo, Oxycuivre 35, Soufralo, ainsi qu'avec l' insecticide Elvis et la gamme Goëmar. Se référer aux instructions d'emploi des produits à associer!

Production sous label et PI

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

Conditions climatiques

L'efficacité n'est pas perturbée par une précipitation de moins de 30 mm et survenant 4 heures après le traitement.

Important à savoir

Sporex n'a aucune influence sur la fermentation des moûts ainsi que sur le goût des vins.

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

ATTENTION

Phrases H

H317 Peut provoquer une allergie cutanée. H319 Provoque une sévère irritation des yeux. H361 Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. H410 Très 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

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

P102 À conserver hors de portée des enfants.

P261 Éviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.

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

P308 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée:

P313 Consulter un médecin.

P314 Consulter un médecin en cas de malaise.

P391 Recueillir le produit répandu.



GHS07



GHS08





En cas d'urgence, intoxications

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

Emballage

10 05 45 pdf_datasheet_artikel_typ_ à 1 kg 10 05 45 pdf_datasheet_artikel_typ_ à

Contact

Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17 A 4800 Zofingen Tél: 062 746 80 00 Fax: 062 746 80 08 info@staehler.ch

http://www.staehler.ch