

TopPhos

Engrais phosphaté liquide pour optimiser le développement des racines

Description du produit en bref

L'engrais foliaire TopPhos sert à optimiser le développement racinaire. L'acide phosphorique peut être métabolisé ce qui garantit une disponibilité rapide du phosphore. L'utilisation de l'engrais foliaire TopPhos favorise le développement et la croissance des racines, garantissant ainsi la qualité et le rendement.

Matières actives

Phosphore pentoxyde (P₂O₅) : 30,5 %
Oxyde de potassium (K₂O) : 5,1 %
Oxyde de magnésium (MgO) : 5,5 %

Formulation

Concentré soluble dans l'eau (SL)

Utilisation Grandes cultures

Grandes cultures en général

Dosage : 2–5 l/ha

Pommes de terre : 3–5 l/ha lors du premier et deuxième traitement fongicides

Colza : 2–4 l/ha en automne ou au printemps

Céréales : 2–5 l/ha au stade de montaison

Restrictions

À utiliser uniquement en cas de besoin réel.

Miscibilité

TopPhos est miscible avec les produits phytosanitaires. Ne pas mélanger avec des produits fortement alcalins.

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.

Stockage

Protéger du gel et d'autres conditions météorologiques extrêmes. Ne pas stocker à une température inférieure à 5 °C. Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Ne pas exposer directement au soleil ni stocker à proximité de sources de chaleur directes. Conserver hors de portée des enfants et des animaux. Tenir à l'écart des denrées alimentaires, des boissons et des aliments pour animaux. Le stockage chez l'utilisateur et le transport vers celui-ci sont soumis aux dispositions légales nationales.

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

H315 Provoque une irritation cutanée. **H319**

Provoque une sévère irritation des yeux. **H412** Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Phrases P

P102 À conserver hors de portée des enfants.

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

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.

P501 Éliminer le contenu/récipient en prenant toutes précautions d'usage.



GHS07

En cas d'urgence, intoxications

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

Emballage

10 06 39 Emballage simple à 10 l

Contact

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