

SOL-PLEX NEMA

Engrais en solution à base de manganèse (Mn)

Décret royal espagnol 506/2013. Groupe 1.4.5.1.5 (e).

ANALYSES GARANTIES:

Manganèse (Mn) soluble dans l'eau: 3,00 % p.p.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIQUES

pH: 4,0 (\pm 1.0)

Densité (g/cm³): 1,26 (\pm 0.015)

PROPRIÉTÉS:

SOL-PLEX NEMA est un produit formulé à base de Manganèse de haute assimilation pour une application sur racines.

Le manganèse est un micro-élément indispensable pour les plantes qui stimule les processus photosynthétiques, favorise le développement des racines latérales, favorise la formation de chlorophylle et est nécessaire au bon développement de la culture.

Il est recommandé d'appliquer **SOL-PLEX NEMA** dans des situations de perte de racine habituellement causées par un facteur environnemental.

Produit utilisable en **Agriculture Biologique selon le règlement (UE) 2018/848** du Parlement européen et du Conseil du 30 mai 2018 relatif à la production biologique et à l'étiquetage des produits biologiques, aux modifications et extensions ultérieures.

MODE ET DOSE D'APPLICATION:

Son application est recommandée pour tous les types de cultures, horticoles, fruitières, plantes ornementales, etc.

Première application: Dose d'application : 5 L / ha.

Deuxième application et suivantes. Tous les 15-30 jours dans la culture établie.

Dose d'application : 3-5 L / ha.

La dose peut être augmentée en fonction de l'évolution de la symptomatologie, sous conseil technique agronomique.

NE PAS APPLIQUER PAR VOIE FOLIAIRE.

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

Conserver dans le récipient d'origine, hermétiquement fermé, avec les étiquettes intactes et lisibles.

Conserver dans un endroit frais et ventilé à des températures comprises entre 0 °C et 50 °C.

Ne pas conserver le produit dans des récipients contenant des aliments ou des boissons.

Conservez toujours sous clé dans un endroit sec, à l'abri de la chaleur et des flammes.

Tenir à l'écart des solvants, du carburant et des pesticides afin de réduire les risques d'incendie.

INCOMPATIBILITÉS ET OBSERVATIONS.

Ne pas mélanger avec des produits contenant des huiles, du cuivre, du soufre ou des pH différents.

Les recommandations et informations que nous fournissons sont le résultat d'études et d'essais rigoureux, mais de nombreux facteurs indépendants de notre volonté peuvent intervenir dans l'utilisation du produit (préparation des mélanges, application, conditions météorologiques, etc.)

L'utilisateur est responsable de tout dommage causé par l'inobservation totale ou partielle des instructions figurant sur l'étiquette.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Présentation : 5, 20 et 1.000 litres.

BIEN AGITER AVANT L'UTILISATION

Pour toute question, veuillez contacter notre service technique.