

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: SUPER 8 ZN

Sommaire garantis (p/p):

Le zinc (Zn) soluble dans l'eau.....8,0%

Des acides aminés libres d'origine végétale.....3,5%

Propriétés physiques:

pH: 4-5

Densité: 1,16 kg / L

Teneur en chlorure: chlorure libre

Gamme de PH pour la stabilité de la fraction complexe: 2

Indications:

Super 8 Zn est une solution de zinc est complexés par des acides organiques et des acides aminés. C'est un Correcteur de carence rendement élevé et une absorption rapide qui peut être appliqué par voie foliaire et par fertigation.

Super 8 Zn appliquée sur les cultures qui sont sensibles au déficit Zn ou présentent des symptômes apparents de cette insuffisance.

Dose recommandée pour application foliaire:

Tropical: 150-300 cc / hl, effectuer 2-3 applications au printemps et en été.

Les arbres fruitiers et d'agrumes: 150-300 cc / hl, effectuer 2-3 applications avec des traitements de printemps

Les cultures horticoles: 100-200 cc / hl, dans les moments de plus grand développement végétatif.

Il peut également être appliqué par fertigation à des doses de 5-15 L / Ha

Température de conservation entre 5 et 30 °C à l'ombre.

P 102 - Tenir hors de portée des enfants.

P 270 - Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

Utilisé uniquement où il y a un besoin reconnu. Ne pas dépasser la dose recommandée.