

VITAREX Zn L

Abono CE. Solución de abono a base de Zinc



Composición

Zinc Zn soluble en agua: 2,3% p/p

Zinc quelatado con EDDHA 2,3%p/p

Densidad 20°C: 1,12 - 1,16 g/cc pH: 8,2-8,6

Características

Es un producto formulado con un elevado nivel de quelatación. Garantiza la disponibilidad del Zinc para los cultivos en aplicaciones vía suelo. El Zinc activa las encimas responsables de la síntesis de proteínas. E Interviene en la formación de clorofila y algunos carbohidratos, así como interviene en la conversión de almidones en azúcares.

Mejora la resistencia de las plantas a las bajas temperaturas.

Zinc 100% disponible en aplicaciones en suelo.

Dosificación

Hortícolas

Riego: 2,5 -6 Lt/ha

Frutales, cítricos y olivar

Riego: 3,5-9 Lt/ha

Envases

Presentación de envases de 1Lt 5Lt y 20Lt.