

VITAREX BORO

Boro (B) Abono CE



Composición

Boro (B) (Etanolamina) soluble en agua: 11,0% p/p.

Densidad 20°C: 1,16 g/cc pH: 8.

Características

El boro es un micronutriente necesario para la nutrición de todas las plantas. Está involucrado en el movimiento del Calcio (Ca) en las plantas.

Las principales funciones del boro están relacionadas con el desarrollo y la resistencia de las paredes celulares, la división celular, el desarrollo del fruto y las semillas, el transporte de azúcares y el desarrollo de las hormonas.

Puede aplicarse tanto por fertirrigación como por vía foliar, en todo tipo de cultivos, en época de pre y post floración.

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común.

Dosificación

Hortícolas

Foliar: 100-300 cc/hl

Riego: 2 -8 Lt/ha

Frutales, cítricos y olivar

Foliar: 200 -500 cc/hl

Riego: 5-10 Lt/ha

Envases

Presentación de envases de 1Lt 5Lt 10Lt y 20Lt.