

Borozinc



Sacchi
2x5 kg

Concime CE. Miscela di microelementi Boro (B) (Sodio) e Zinco (Zn) (Solfato).

Previene e corregge le carenze di Boro e Zinco.
Ha un forte effetto acidificante.

E' particolarmente raccomandato in caso di acqua dura e/o calcarea.

COMPOSIZIONE

Boro (B) solubile in acqua P/P 13%
Zinco (Zn) solubile in acqua P/P 4,1%

DEFINIZIONE

Concime CE. Miscela di microelementi Boro (B) (Sodio) e Zinco (Zn) (Solfato).

MODALITÀ DI UTILIZZO

Fogliare e Terreno

FORMA

Polvere

CONFEZIONE

Sacchi 2X5 Kg in palette da 800 Kg

Borozinc previene e corregge le carenze di Boro e Zinco. Grazie alla sua formulazione pH attivo, ha un forte effetto acidificante ed agisce come complessante organico e tamponante. Borozinc migliora l'affinità della soluzione acida con la cuticola vegetale ed ha un elevato tasso d'assorbimento. La selezione rigorosa delle materie prime garantisce al prodotto un'elevata solubilità e una dissoluzione rapida nell'acqua di trattamento.

Borozinc evita la formazione di rugginosità e la sua formulazione particolarmente dolce lo rende utilizzabile nei periodi sensibili di applicazione. Grazie al suo contenuto in boro e zinco, migliora l'allegagione, l'accumulo di zuccheri e la sintesi delle proteine.

COLTURA	DOSE	CONCENTRAZIONE MAX	EPOCA	UTILIZZO
Frutticole	2 Kg /ha	1%	In Post raccolta per la messa in riserva, in pre-fioritura e in caso di carenze.	Fogliare
Vite da Vino e Uva da Tavola	2 Kg /ha	1%	Da Grappolino visibile ad allegagione.	Fogliare
Olivo	2 Kg /ha	1%	Mignolatura o in caso di carenze	Fogliare
Colture estensive	3 Kg /ha	1%	1-2 trattamenti a sviluppo vegetativo	Fogliare
Orticole	1,5-2,5 Kg/ha	1%	Nel momento di maggiore fabbisogno delle colture	Fogliare/terreno
Nocciolo	2-4 Kg/ha	1%	Post raccolta	Fogliare



Elisa Simonetti
Umbria

