



# PRODOTTI A BASE BORO

"MICROELEMENTI"





# PRODOTTI A BASE DI BORO

## Acido Borico 17 % B F.U. CONCIME CE ACIDO BORICO

### COMPOSIZIONE

Boro (B) solubile in acqua ..... 17 %

## Boro Plus L. CONCIME CE BORO ETANOLAMMINA

### COMPOSIZIONE

	p/p	p/v	g/lt
Boro (B) solubile in acqua	11 %	14,90 %	149

## PoliBor 21 P.S. CONCIME CE BORATO DI SODIO

### COMPOSIZIONE

Boro (B) solubile in acqua ..... 21%

## CONSENTITI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

### OBIETTIVI E VANTAGGI

Il boro partecipa allo sviluppo delle gemme, aumenta la germinazione del polline e la fertilità fiorale, garantendo una miglior fioritura e una migliore allegazione. Contribuisce ad aumentare il contenuto zuccherino delle produzioni.

### MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

Su tutte le colture si interviene prima della fioritura in applicazione fogliare, una o due volte, alla dose di 1,5-2,5 kg/ha. I prodotti possono essere usati anche in fertirrigazione nello stesso periodo, una o due volte, alla dose di 3-10 kg/ha.

**CONFEZIONI:** kg 1- kg 2,5 – kg 5 – kg 10- kg 25 (PoliBor e Acido Borico)  
kg 1 – kg 5 – kg 25 (Boro Plus)