



MICROELEMENTI

PRODOTTI A BASE DI BORO



BioKimia[®]
International S.r.l.

Fertilizzanti Speciali

CONSENTITO IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA 



PRODOTTI A BASE DI BORO

ACIDO BORICO 17% B

CONCIME CE
ACIDO BORICO

Boro (B) solubile in acqua 17 %

POLIBOR 21 P.S.

CONCIME CE
BORATO DI SODIO

Boro (B) solubile in acqua 21 %

BORO PLUS L.

CONCIME CE
BOROETANOLAMMINA

	p/p	p/v	gr/It
Boro (B) solubile in acqua	11 %	15,1 %	151

CARATTERISTICHE 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 allegagione.

Contribuisce ad aumentare il contenuto zuccherino delle produzioni.

MODALITÀ E DOSI D'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:

POLIBOR: Sacchetto da kg 1 e kg 2,5 · Sacco da kg 12,5

ACIDO BORICO: Sacchetto da kg 1 e kg 2,5 · Sacco da kg 10 e kg 25

BORO PLUS: Flacone da kg 1 · Tanichetta da kg 5 · Tanica da kg 25