

Biochel B



CONCIME CE Boro Etanolamina



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

CARATTERISTICHE

Il prodotto innovativo **Biochel B**, tecnologicamente avanzato ad alta concentrazione, trova impiego in applicazione per via fogliare e radicale, penetra velocemente nella pianta e controlla carenze di Boro occulte o manifeste, favorendo la regolazione dell'assorbimento dell'azoto, la veicolazione degli zuccheri, l'allungamento dei tessuti, la germinabilità dei semi e la fertilità dei fiori.

I componenti non fitotossici, conferiscono al prodotto la peculiarità di essere utilizzato anche nella fase fenologica di fioritura e garantendo massima allegagione dei frutti.

PUNTI DI FORZA

- Favorisce la fertilità
- Previene e cura le carenze di Boro
- Favorisce l'allegagione
- Facilita la traslocazione di zuccheri e proteine

DOSI E MODALITÀ DI APPLICAZIONE

COLTURA	APPLICAZIONE FOGLIARE	APPLICAZIONE FERTIRRIGAZIONE	PERIODO D'INTERVENTO	N° INTERVENTI
ORTICOLE	100-250 g/hl	5-7 kg/ha	Pre fioritura e vegetazione sviluppata	1-2
VITICOLE	150-250 g/hl	5-8 kg/ha	Pre e post fioritura	2-3
FLORICOLE	100-150 g/hl	4-6 kg/ha	Pre fioritura e in caso di carenza	1-2
COLTURE INDUSTRIALI	100-200 g/hl	5-8 kg/ha	Pre fioritura e in caso di carenza	1-2

PERIODO DI APPLICAZIONE

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
		×	×	×	×		×	×			

COMPOSIZIONE % P/P

- Boro (B) solubile in acqua 11%

FORMULAZIONE

Liquida

PROPRIETÀ FISICO CHIMICHE

- pH: 7,5-8
- Densità: 1,36 g/ml

AVVERTENZE

Distribuire solo nelle ore più fresche della giornata.



CONFEZIONI

250g - 500g - 1kg - 2,5kg - 5kg - 10kg - 20kg

