

# BORONPLUS

## Boroetanolammina

- Ideale per prevenire e curare le carenze di Boro nelle colture
- Migliora la germinabilità del polline
- Prodotto liquido di elevata purezza per trattamenti fogliari e fertirrigazione



### Composizione e titoli

Boro (B) solubile in acqua	11% (147 g/l)
Densità	<b>1,34</b>
EC (0,1%)	<b>0,196</b>
pH	<b>7,5-8</b>

### Caratteristiche

**BORONPLUS** è un fertilizzante liquido pronto all'uso che previene e corregge le carenze di boro di tutte le colture per via fogliare o radicale, grazie alla elevata concentrazione in Boro prontamente disponibile. La rigorosa selezione delle materie prime impiegate garantisce grande purezza e una totale solubilità. Il Boro è fondamentale nella traslocazione degli zuccheri, nella sintesi delle proteine, nell'attività e nella crescita meristemica e nel metabolismo delle auxine.

**ARPA Speciali SpA**, via Cremona 27 int.6/A – 46100 Mantova - tel. 0376 262483 [info@arpaspeciali.com](mailto:info@arpaspeciali.com)

Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali SpA si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali SpA non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti.

V240710

## Dosi e modalità d'impiego

Coltura	Dose fogliare	Conc. Max	Note
Colture frutticole	0,7-1 l/ha	0,15 %	2-3 applicazioni in prefioritura, inizio fioritura e post-fioritura. 1-2 applicazioni in post-raccolta
Vite	0,7-1 l/ha	0,15 %	2-3 applicazioni in prefioritura, inizio fioritura e post-fioritura. 1-2 applicazioni in post-raccolta
Olivo	1-1,5 l/ha	0,2 %	Almeno un'applicazione nelle fasi che precedono la fioritura
Colture orticole	0,7-1 l/ha	0,1 %	1-2 applicazioni a seconda delle necessità
Barbabietola	1,5-2 l/ha	0,3 %	1-2 applicazioni a 6-10 foglie prima della chiusura della fila
Colza	1,5-2 l/ha	0,3 %	1-2 applicazioni a stadio rosetta e inizio fioritura
Girasole	1,5-2 l/ha	0,3 %	1-2 applicazioni da 5 paia di foglie a bottone fiorale
Colture floricole	60-80 cc/hl	-	-

In coltura protetta non superare la concentrazione massima dello 0,1 % (100 cc/hl). In fertirrigazione 3-5 l/ha non superare la concentrazione massima dello 0,5-1 %.

I dosaggi e il modo di utilizzo sono sempre in funzione di diversi fattori (coltura, varietà, sistema colturale, fase fenologica, etc. ...).

Non miscelare con oli minerali, sali di calcio, solfato di magnesio e solfato di zinco.

È sempre buona pratica effettuare saggi preliminari di miscibilità fisica prima di estendere il trattamento su tutta la superficie.

Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro ufficio tecnico agronomico.

## Confezioni

Bottiglia da 1,38 kg in cartone da 6 pz; tanica da 6 kg in cartone da 4 pz.

**ARPA Speciali SpA**, via Cremona 27 int.6/A – 46100 Mantova - tel. 0376 262483 [info@arpaspeciali.com](mailto:info@arpaspeciali.com)

Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali SpA si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali SpA non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti.

V240710