

# ROSSOVIVO

vitalità sorprendente

## VENTO BOREALE

CALCIO E BORO IN SOSPENSIONE CONCENTRATA,  
OTTIMIZZA FIORITURA ED ALLEGAGIONE,  
CONTRIBUISCE ALLA STABILITÀ ED ALLA CORRETTA FUNZIONALITÀ  
DELLE PARETI CELLULARI,  
SUPPORTA LA RAPIDA DIVISIONE CELLULARE CARATTERISTICA  
DEL PRIMO PERIODO DELL'ALLEGAGIONE

**BOREA 300®**



Confezione  
da 1, 5 L

Peso netto: 1 L - 1,46 kg



CONSENTITO IN  
AGRICOLTURA  
BIOLOGICA



**KALÒS**  
CENTRO DI COMPETENZA

[www.kalosgate.com](http://www.kalosgate.com)



**ROSSOVIVO**  
vitalità sorprendente

**E-LABEL KALOS**  
LA SCHEDA DIGITALE DI  
PRODOTTO MULTILINGUA



## VENTO BOREALE

La fioritura è uno dei momenti più importanti della stagione produttiva, è il primo fattore che influenza il gap tra potenziale produttivo e reale produzione.

Dopo la fioritura c'è l'allegagione, fase tanto fondamentale quanto delicata.

Supportare al meglio la pianta durante queste due fasi fenologiche significa assicurare il raccolto da un punto di vista quantitativo ma anche qualitativo. BOREA 300 è un CONCIME a base di Boro e Calcio formulato grazie a RossoVivo; la più sofisticata tecnologia messa a punto da Kalos per esaltare la qualità dei nutrienti fogliari.



### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

#### FOGLIARE

COLTURA	DOSAGGIO	PERIODO D'IMPIEGO
Anguria	0.5 l/ha	3 trattamenti a 15, 30 e 45 giorni dopo la germinazione
Brassicacee	3 l/ha	Allo stadio di 4-6 foglie, ripetere l'applicazione ogni 10-14 gg
Carota	3 l/ha	Allo stadio di 15 cm di altezza; in caso di carenza ripetere l'applicazione ogni 10-14 gg.
Cucurbitacee	2 l/ha	Allo stadio di 4-6 foglie; in caso di necessità ripetere l'applicazione ogni 10-14 gg.
Drupacee	2 l/ha	Applicati dopo la raccolta prima della caduta delle foglie
Fagiolo, Pisello	2 l/ha	Allo stadio di 10-15 cm; in caso di carenza ripetere l'applicazione ogni 10-14 gg.
Lattuga	1-2 l/ha	Da 10 a 20 giorni dopo il trapianto o l'emergenza
Melanzana	2 l/ha	Dallo stadio di 4-6 foglie in poi. Ripetere i trattamenti se necessario
Olivo	2-3 l/ha	in prefioritura
Patata	1-2 l/ha	7-14 giorni dopo la completa l'emergenza
Pomacee	1-2 l/ha	Applicati due volte prima della fioritura e una volta dopo la fioritura; 2 l/ha applicati dopo la raccolta prima della caduta delle foglie.
Spinacio	1 l/ha	Dallo stadio di 4-6 foglie. Ripetere ad intervalli di 10-14 gg se necessario.
Vite da vino	1-1.5 l/ha	Da prefioritura ad allegagione.
Altre colture	1-2 l/ha	

#### COLTURE PROTETTE

Massima concentrazione 0.1 l/hl. Volume d'acqua: 1000 l/ha massimo. Applicazione: fare riferimento alle indicazioni per il pieno campo.

#### AL TERRENO

Tutte le colture	3-5 l/ha	Applicare prima di seminare o di piantare o durante la dormienza delle colture perenni.
------------------	----------	---

#### COMPOSIZIONE

##### CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI IN SOSPENSIONE

Ossido di calcio (CaO) totale ..... 13,5 %      INGREDIENTI: colemanite, carbonato di calcio  
Boro (B) nella forma di sale di calcio, totale ..... 6,5 %

**CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**



**BOREA 300®**