



Oro-B

Boro complessato per fioritura e allegagione

ORO-B è un fertilizzante liquido composto da boro complessato con etanolammina (molecola organica che stabilizza e facilita l'assorbimento). Questa formulazione assicura una rapida e uniforme veicolazione del boro all'interno dei tessuti vegetali. Il boro è un microelemento essenziale nei processi riproduttivi della pianta, inoltre, interviene attivamente nella sintesi degli acidi nucleici e nel metabolismo dei carboidrati. Prodotto indicato per prevenire e curare carenze.

Benefici

- Attiva la pianta favorendo fioritura e allegagione;
- Contribuisce alla formazione delle pareti cellulari e alla lignificazione dei tessuti;
- Incrementa l'assorbimento dei nutrienti.



TIPOLOGIA
Liquido



CONFEZIONE



TRASPARENTE



COMPOSIZIONE

Boro (B), etanolammina, idrosolubile **11%**

pH **8**

DENSITÀ

1,37 +/- 0,05 kg/dm³

A basso tenore di cloro. Per le indicazioni di pericolo vedere pagina 148.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	DOSAGGI	EPOCA	MODALITÀ
Drupacee	1-2 l/ha	Da pre-fioritura / Post-raccolta	Fogliare
Pomacee	1-2 l/ha	Da pre-fioritura / Post-raccolta	Fogliare
Vite da vino e da tavola	1-2 l/ha	Da pre-fioritura / Post-raccolta	Fogliare
Agrumi	1-2 l/ha	Da pre-fioritura / Post-raccolta	Fogliare
Noce, nocciolo	1-2 l/ha	Da pre-fioritura / Post-raccolta	Fogliare
Olivo da olio e da mensa	1-2 l/ha	Pre-fioritura, fioritura, fine fioritura, post-raccolta	Fogliare
Orticole a frutto pieno campo	1-2 l/ha	Alle fioriture interessate	Fogliare
Orticole in serra	1-2 l/ha	Alle fioriture interessate	Fogliare
Estensive (mais, girasole)	1-2 l/ha	Pre-fioritura	Fogliare
Tutte le colture	4-5 l/ha	Da pre-fioritura 2-3 interventi a seconda della gravità della carenza	Fertirrigazione, solo in caso di grave carenza di boro nel terreno