



B-Power

Bioattivatore per la fioritura e allegagione



B-Power è un bioattivatore che grazie alla particolare formulazione basata su componenti naturali di origine vegetale svolge una doppia azione: attiva il metabolismo della pianta ed ha effetto antistress. B-Power contiene boro complessato con acidi umici e fulvici, risultando così totalmente assimilabile e veicolato all'interno della pianta. B-Power stimola lo sviluppo radicale, incrementando l'assorbimento dei nutrienti e favorisce fioritura e allegagione.

Benefici

- Attiva la pianta favorendo fioritura e allegagione;
- Stimola lo sviluppo radicale;
- Incrementa l'assorbimento dei nutrienti;
- Svolge un'azione antistress.

FORMULAZIONE



B

Composizione e titolo

Boro (B)	Acidi umici e fulvici
2% (1)	14% (2)

(1) Solubile in acqua - (2) Estratti con acqua

CONFEZIONE



TIPOLOGIA

LIQUIDO



Dosi e modalità d'impiego

Colture	Dosaggio fogliare	Epoca
Drupacee (pesco, nettarina, albicocco, susino)	3-4 l/ha	Apertura gemme fiorali, fioritura, post allegagione, in fase di ingrossamento del frutto
Pomacee (melo, pero) e kiwi	2-3 l/ha	Pre-fioritura, fioritura, post allegagione, in fase di ingrossamento del frutto
Vite da vino e da tavola	3 l/ha	Pre-fioritura, fioritura, grano di pepe, in fase di ingrossamento acino
Olivo	4 l/ha	Pre-fioritura, fioritura, mignolatura, fase di ingrossamento olive
Agrumi	2-2,5 l/ha	Pre-fioritura, fioritura, post allegagione, in fase di ingrossamento del frutto
Orticole a pieno campo	2-2,5 l/ha	Prima e dopo la fioritura, in fase di ingrossamento del frutto
Orticole in serra	300-500 ml/1000 m ²	Prima e dopo la fioritura, in fase di ingrossamento del frutto
Nocciolo	3-4 l/ha	Inizio caduta foglie
Mais, girasole	5-6 l/ha	Con i fitofarmaci
Tutte le colture	4-6 l/ha	FERTIRRIGAZIONE: prima e dopo la fioritura, in fase di ingrossamento del frutto