



REACTIVE® - LA FORZA DEI MESO E MICROELEMENTI



Febo Bio

Microelementi attivati per produzioni di qualità

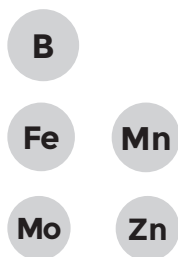
FEBO BIO è un concentrato di microelementi complessati con ligninsolfonato. FEBO BIO è utilizzabile durante tutto il ciclo produttivo: favorisce un ottimale sviluppo della pianta, migliora l'assorbimento dell'azoto e, grazie alla presenza del molibdeno, incrementa dimensione, qualità e conservabilità dei frutti. FEBO BIO è consigliato anche in post-raccolta per ripristinare le riserve di nutrienti.



Benefici

- Sviluppo ottimale ed equilibrato della pianta (ferro, manganese e zinco);
- Migliore assorbimento dell'azoto, grazie alla presenza del molibdeno;
- Ottimale sviluppo del frutto, dimensione, qualità e conservabilità;
- Migliora l'efficacia dei prodotti abbinati (siano essi fertilizzanti e/o fitofarmaci), in quanto, grazie ai ligninsolfonati, ha effetto bagnante, adesivante e veicolante.

FORMULAZIONE



Composizione e titolo

Boro (B)	Ferro (Fe)	Manganese (Mn)	Molibdeno (Mo)	Zinco (Zn)
0.7% (1)	4.0% (1) 4.0% (2)	3.5% (1) 3.5% (2)	0.2% (1)	2% (1) 2.0% (2)

(1) solubile in acqua (2) complessato con LSA

Dosi e modalità d'impiego

CONFEZIONE



TIPOLOGIA

POLVERE IDROSOLUBILE



Colture	Dosaggi	Epoca	Modalità
Drupacee (pesco, nettarina, albicocco, susino)	2-2,5 kg/ha	2-3 applicazioni durante tutto il ciclo	fogliare
Pomacee (melo, pero) e kiwi	2-2,5 kg/ha	2-3 applicazioni durante tutto il ciclo	fogliare
Vite da vino e da tavola	1,5-2 kg/ha	2-3 applicazioni durante tutto il ciclo	fogliare
Olivo	1,5-2 kg/ha	2-3 applicazioni durante tutto il ciclo	fogliare
Agrumi	2-2,5 kg/ha	2-3 applicazioni durante tutto il ciclo	fogliare
Orticole a pieno campo	2-2,5 kg/ha	3-4 applicazioni durante tutto il ciclo	fogliare
Orticole in serra	90-100 g/hl	3-4 applicazioni durante tutto il ciclo	fogliare
Tutte le colture	4-5 kg/ha	2-3 applicazioni	fertirrigazione