

FE-BIOTRISSOL® EDDHMA

SOLUZIONE DI CONCIME A BASE DI FERRO (SOLFATO, EDDHMA).



Concime fluido da estratti vegetali ad alto contenuto di ferro in forma chelata (EDDHMA) per garantire una pronta assimilazione, ed in forma organicata (Acido D-Gluconico) per assicurare un minor dilavamento ed una maggiore quantità di ferro disponibile nel tempo. Si consiglia di effettuare l'applicazione prima della ripresa vegetativa in modo da rendere il prodotto disponibile immediatamente.

FORMULAZIONE

Liquida

COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) totale solubile in acqua	5,5 %
Ferro (Fe) chelato con EDDHMA-solubile in acqua.....	3,5 %
Agente chelante	EDDHMA



CAMPI D'IMPIEGO E ISTRUZIONI PER L'USO



COLTURA	IMPIEGO	DOSAGGIO	TRATTAMENTO
Melo, pero, vite	Radicale 	30-80 ml/pianta (=40-110 g/pianta)	Impiegare il dosaggio più basso per trattamenti preventivi o su piante giovani.
Pesco	Radicale 	50-125 ml/pianta (=60-150 g/pianta)	
Actinidia	Radicale 	20-125 ml/pianta (=30-150 g/pianta)	
Agrumicoltura	Radicale 	60-200 ml/pianta (=80-250 g/pianta)	
Orticoltura, floricoltura, fragola	Radicale 	1,5-3 ml/m ² (=2-4 g/m ²)	

CONFEZIONI

FLACONI

12 x 1 kg

TANICHE

4 x 6 kg