

CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE CON MICROELEMENTI

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico sol. In acqua	5,0 %
Carbonio (C) organico	16,5 %
Boro (B) solubile in acqua	0,5 %
Rame (Cu) solubile in acqua	0,5 %
Rame (Cu) chelato con EDTA	0,5 %
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5 %
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,5 %
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,5 %
Manganese (Mn) chelato con EDTA	0,5 %
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,5 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0,5 %

CARATTERISTICHE

MICROLVIT è un fertilizzante completo in grado di soddisfare le esigenze di microelementi di ogni coltura. L'alta solubilità e l'equilibrio tra i vari componenti rende MICROLVIT un prodotto efficiente anche grazie alla presenza dell'azoto organico che favorisce l'assorbimento dei microelementi e aiutando la pianta a superare le fasi di stress.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Per via fogliare	
Colture frutticole	g 400-600/hl
Colture orticole	g 400-600/hl
Colture floricole	g 400-600/hl
Colture industriali	g 400-600/hl

Per via radicale	
Colture orticole	kg 7-9 per ha
Colture frutticole	kg 7-9 per ha
Colture floricole	kg 7-9 per ha
Colture industriali	kg 7-9 per ha



PRODOTTO AMMESSO
IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA

Prodotto liquido disponibile in confezioni da: 1 kg (flacone), 25 kg (tanica), 220 kg (fusto) e 1100 kg (cisternetta).