

FERTI MICRO

Mix di microelementi in forma granulare

Caratteristiche

FERTI MICRO è un prodotto ad alto contenuto di ferro, boro, manganese, zinco e magnesio che trova utile impiego nei terreni poveri di microelementi, nei terreni alcalini ed in tutti quei casi di terreni intensamente coltivati e poveri di sostanza organica.

La presenza degli acidi umici migliora la disponibilità dei microelementi e soprattutto ne prolunga la disponibilità, le colture avranno a disposizione ferro e magnesio, zinco, boro... assorbibili durante tutto il ciclo colturale, con indubbi vantaggi sulla qualità e quantità della produzione.

Dosi e modalità d'impiego

Colture	Concimazione di fondo
COLTURE ORTICOLE E FLORICOLE	Pieno campo 20-30 kg/1000 m ² distribuiti alla preparazione del terreno sotto serra 30-40 kg/1000 m ² distribuiti alla preparazione del terreno
COLTURE FRUTTICOLE	100-200 kg/ha distribuiti alla prima lavorazione del terreno

Composizione

MAGNESIO (MgO)	9,0%
FERRO (Fe) solubile in acqua	6,0%
BORO (B) solubile in acqua	0,8%
MANGANESE (Mn) solubile in acqua	1,0%
ZINCO (Zn) solubile in acqua	1,0%
Anidride Solforica (SO ₂)	25,0%

Formulazione

Granulare da 3 a 5 mm.

Confezioni

Sacchi da 25 kg

