

OLISOL-FRAG

Miscela solida di Microelementi

Confezioni: 1 -5 Kg



COMPOSIZIONE:

Boro (B) da Acido Borico solubile in acqua	2.4%
Rame (Cu) solubile in acqua	0.7%
Manganese (Mn) solubile in acqua	16.2%
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0.7%
Zinco (Zn) solubile in acqua	4.8%

CARATTERISTICHE TECNICHE:

OLISOL-FRAG è una miscela di microelementi espressamente studiata per l'impiego in colture soggette a fenomeni di clorosi dovute a carenze principalmente di manganese e zinco, da utilizzare in fertirrigazione e fogliare. I microelementi in essa contenuti, secondo specifici rapporti che tengono conto dei consumi delle principali colture orticole e floricole, incrementano la produzione e migliorano le caratteristiche qualitative e organolettiche delle colture.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

APPLICAZIONE FOGLIARE

Tutte le colture	200 gr/hl
------------------	-----------

APPLICAZIONE RADICALE

Tutte le colture	3-5 Kg/ha
------------------	-----------

APPLICAZIONE IDROPONIA

Tutte le colture	700 gr/vasca
------------------	--------------