



MIXRAM

MISCELA DI MICROELEMENTI SOLIDI

BORO (B) - ZINCO (Zn) - RAME (Cu)

Coteneute CaO - MgO - SO₃

COMPOSIZIONE:

OSSIDO DI CALCIO (CaO)	12,0%
OSSIDO DI MAGNESIO (MgO)	2,0%
ANIDRIDE SOLFORICA (SO ₃) solubile in acqua.	5,0%
BORO (B) solubile in acqua	2,0%
RAME (Cu) totale	25,0%
ZINCO (Zn) solubile in acqua	2,0%

Per via fogliaria il prodotto va diluito in 500-700 lt di acqua.

Evitare l'applicazione durante la fioritura.

Miscibilità: non va miscelato con prodotti a reazione alcalina.

DOSE E MODALITA' DI IMPIEGO:

Frutteti e Uliveti	2-2,5 Kg/ha
Vigneti	2-2,5 Kg/ha
Ortaggi.	1,5-2 Kg/ha



I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e colturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

FABBRICANTE: FIPAS Srl - 02032/17

SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047

PARTINICO (PA)

www.fipasfertilizzanti.it

info@fipasfertilizzanti.it

