

Micro-geo

CONCIME CE

Solfato di Magnesio con Boro (B), Rame (Cu), Ferro (Fe),
Manganese (Mn), Zinco (Zn)

MgO - SO₃ 12 - 25 ottenuto per miscelazione

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

COMPOSIZIONE: Ossido di Magnesio (MgO)	solubile in acqua	12,00%
Anidride solforica (SO ₃)	solubile in acqua	25,00%
Boro (B)	solubile in acqua	0,18%
Rame (Cu)	solubile in acqua	0,25%
Ferro (Fe)	solubile in acqua	3,00%
Manganese (Mn)	solubile in acqua	1,20%
Zinco (Zn)	solubile in acqua	0,85%

MATERIE PRIME:

Solfato di Magnesio unicamente di origine naturale, Borato di calcio, Sale di rame (solfato), Sale di ferro (solfato), sale di manganese (solfato), sale di zinco (solfato).

CARATTERISTICHE:

Micro-geo è una miscela di microelementi, che rende il prodotto specifico per la prevenzione e cura delle microcarenze multiple, per la rigenerazione di terreni particolarmente poveri o molto sfruttati. Il particolare rapporto tra Magnesio, Ferro e Manganese consente di ottenere un rapido rinverdimento della vegetazione. Micro-geo è completamente solubile e svolge la sua funzione preventiva e curativa solo a livello radicale. La sua originale composizione è stata studiata per favorire il rapido e completo assorbimento radicale dei nutrienti.

MODALITA' DI IMPIEGO:

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.

Può essere utilizzato su tutti i tipi di colture: **frutticole, orticole, floreali ed industriali.**

DOSAGGI:

Radicale in fertirrigazione: 20 - 40 Kg / ha / anno, da frazionare in diversi interventi (2 - 4).

Il dosaggio maggiore si userà in casi di carenze molto forti.

Non superare le dosi consigliate.

MODALITA' D'USO:

Per le miscibilità consultare i nostri tecnici.

In via precauzionale eseguire preliminari prove di compatibilità.

Da non vendersi sfuso.

CONFEZIONI: sacchi da 25 Kg.

LOTTO:

FABBRICANTE:



Agri Point S.r.l.

S.S. 148 Pontina - Km 96.500
04019 - Terracina (LT)
C.f. - P.I.v.a. 02389900991

TEL. 0773 / 756377 - FAX 0773 / 757135