

Agro Micron Plus

LINEA MESO E
MICROELEMENTI

1

Previene e cura le fisiopatie da carenza di microelementi

2

Apporta microelementi facilmente assimilabili

3

Aumenta la consistenza dei frutti

IL MIX IDEALE
DI MICROELEMENTI



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com



Azienda certificata
ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001

Agro Micron Plus



PRODOTTO

Agro Micron Plus è un integratore di microelementi chelati che apporta un'elevata quantità di Magnesio totalmente disponibile, utilizzabile per applicazione fogliare. In sinergia con gli altri microelementi, Agro Micron Plus ha una potente azione rinverdente, con effetti positivi sull'attività fotosintetica e sulla crescita della pianta, e previene e cura numerose manifestazioni patologiche carenziali quali: necrosi fogliare, nanismi, atrofia della gemma apicale, suberosità della polpa dei frutti, seccume dei rami, filloptosi, fragilità dello stelo, clorosi. Il prodotto si applica dalla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetendo i trattamenti fino a prima della raccolta, per migliorare la qualità delle produzioni.

COMPOSIZIONE

Boro (B) totale	1,0 %	Manganese (Mn) totale	1,25 %
Rame (Cu) solubile in acqua	0,5 %	Molibdeno (Mo) totale	0,02 %
Rame (Cu) chelato (EDTA)	0,5 %	Zinco (Zn) totale	1,25 %
Ferro (Fe) solubile in acqua	1,5 %	Ossido di Magnesio (MgO) totale	12,5 %
Ferro (Fe) chelato (EDTA)	1,5 %		

Agente chelante: acido etilendiammonotetraacetico (EDTA). **Intervallo di stabilità della frazione chelata:** pH da 3 a 9.

DOSI E MODALITÀ

Culture	Applicazione Fogliare	Dose g/hl
Arboree	Dalla ripresa primaverile a dopo la fioritura	100-150
Orticole	Dalle prime fasi fino alla crescita completa o fruttificazione	100-150
Industriali	Per tutte le fasi di crescita	100-150
Ornamentali	Durante tutto il ciclo	100-150

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare in rapporto alle caratteristiche pedoclimatiche di ogni zona.

AVVERTENZE

In caso di miscela con altri prodotti effettuare prove preventive di miscibilità e di compatibilità su piccole superfici.

FORMULAZIONE

Polvere solubile

CONFEZIONI

1 - 2,5 - 10 kg

pH (sol. 6 %)

ca. 4,0

CONDUCIBILITÀ (sol. 10 %)

ca. 45,0 dS/m



fertilizzanti speciali
per l'agricoltura
moderna

www.agriges.com
info.contact@agriges.com

NOTE TECNICHE



Applicazione
fogliare