



MICROBLEND

CONCIME INORGANICO COMPOSTO A BASE DI MICROELEMENTI ferro (Fe), manganese (Mn), molibdeno (Mo) e zinco (Zn)



Formulazione

Polvere

Composizione

Ferro (Fe) chelato con EDTA-solubile in acqua 6,5 %
 Manganese (Mn) chelato con EDTA-solubile in acqua 4 %
 Molibdeno (Mo) solubile in acqua 0,5 %
 Zinco (Zn) chelato con EDTA-solubile in acqua 2 %

Confezioni

ASTUCCIO
 18 x 1 kg
 SACCHETTI
 4 x 5 kg

Descrizione prodotto

MICROBLEND è una miscela di microelementi chelati in formulazione solida particolarmente indicata a prevenire e curare le fisiopatie dovute alla scarsa presenza o indisponibilità dei principali microelementi. MICROBLEND trova largo impiego in frutticoltura, viticoltura, orticoltura sia di pieno campo che protetta, floricoltura, colture estensive ed industriali eliminando le più comuni fisiopatie delle piante: clorosi, ingiallimenti, seccume dei rami, suberosità e malformazione dei frutticini, necrosi fogliare, filloptosi, fragilità dello stelo e colorazione sbiadita delle colture da fiore. MICROBLEND migliora rapidamente lo stato vegetativo delle piante sofferenti per attacchi parassitari e incrementa la resistenza delle piante alle condizioni avverse.



| Coltura | Impiego | Dosaggio | Trattamento |
|--|----------|-----------------------|--|
| Orticoltura, floricoltura e piante ornamentali | Fogliare | 1 kg/ha (50-100 g/hl) | Ripetendo le applicazioni da 2 a 4 volte. |
| Frutticoltura, Viteicoltura | Fogliare | 100-150 g/hl | Ripetere all'occorrenza. Contro il disseccamento del rachide: tre trattamenti ad intervalli di 10 giorni di distanza a partire dall'ingrossamento del grappolo (in luglio). |
| Colture cerealicole e industriali | Fogliare | 1,5-2 kg/ha | |

Prima di concludere il contratto d'acquisto, invitiamo i Sig.ri clienti a prendere visione dei pericoli associati ai prodotti consultando le informazioni riportate nel documento per la sicurezza (Art. 48 del Regolamento CE 1272/2008 (CLP)).

| | | | |
|--|----------|-------------|--|
| Orticultura, floricoltura e piante ornamentali | Radicale | 10-20 kg/ha | Ripetere 3 settimane dopo la precedente applicazione |
| Frutticoltura, Viticoltura | Radicale | 8-10 kg/ha | In prefioritura |
| Agrumicoltura | Radicale | 50 g/pianta | |

Note aggiuntive prodotto



MICROBLEND PLUS MG

Miscela di microelementi solida - boro (B), rame (Cu), ferro (Fe), manganese (Mn), molibdeno (Mo) e zinco (Zn) contenente magnesio (Mg)

Formulazione

Polvere microgranulare

Composizione

Boro (B) solubile in acqua 0,5 %
Rame (Cu) chelato con EDTA-solubile in acqua 1,5 %
Ferro (Fe) chelato con EDTA-solubile in acqua 4 %
Manganese (Mn) chelato con EDTA-solubile in acqua 4 %
Molibdeno (Mo) solubile in acqua 0,1 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA-solubile in acqua 1,5 %
Ossido di Magnesio (MgO) solubile in acqua 5 %

Confezioni

SCATOLE

18 x 1 kg


SECCHIELLI

4 x 6 kg

Descrizione prodotto

Microblend PLUS Mg è una miscela di microelementi chelati con 5% di magnesio in formulazione solida particolarmente indicata a prevenire e curare le fisiopatie dovute alla scarsa presenza o indisponibilità dei principali microelementi. Microblend PLUS Mg trova largo impiego in frutticoltura, viticoltura, orticoltura sia di pieno campo che protetta, floricoltura, colture estensive ed industriali eliminando le più comuni fisiopatie delle piante: clorosi, ingiallimenti, seccume dei rami, suberosità e malformazione dei frutticini, necrosi fogliare, filloptosi, fragilità dello stelo e colorazione sbiadita delle colture da fiore. Microblend PLUS Mg migliora rapidamente lo stato vegetativo delle piante sofferenti per attacchi parassitari e incrementa la resistenza delle piante alle condizioni avverse.

Avvertenze

 **Indicazioni di pericolo:** H360FD Può nuocere alla fertilità.
Può nuocere al feto.
Uso ristretto agli utilizzatori professionali



| Coltura | Impiego | Dosaggio | Trattamento |
|--|----------|-----------------------|---|
| Orticoltura, floricoltura e piante ornamentali | Fogliare | 1 kg/ha (50-100 g/hl) | Ripetendo le applicazioni da 2 a 4 volte. |

| | | | |
|--|----------|-------------|---|
| Frutticoltura, Viticoltura | Fogliare | 1-1,5 kg/ha | Ripetendo all'occorrenza. Contro il disseccamento del rachide: tre trattamenti ad intervalli di 10 giorni di distanza a partire dall'ingrossamento del grappolo (in luglio). |
| Colture cerealicole e industriali | Fogliare | 1,5-2 kg/ha | |
| Orticoltura, floricoltura e piante ornamentali | Radicale | 10-20 kg/ha | Ripetere 3 settimane dopo la precedente applicazione |
| Frutticoltura, Viticoltura | Radicale | 8-10 kg/ha | In prefioritura |
| Agrumicoltura | Radicale | 50 g/pianta | Al terreno. Applicazione singola. |