



BIO

## MYCRO MIX EXTRA

- Svolge una energica azione rinverdente
- Previene e cura fisiopatie da carenza
- Favorisce l'attività fotosintetica della pianta



I microelementi nella loro  
forma migliore



Produce di più,  
**produrre sano**



**fertilizzanti speciali**  
per l'agricoltura  
moderna

[agriges.com](http://agriges.com)  
[info.contact@agriges.com](mailto:info.contact@agriges.com)

Azienda certificata  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001  
UNI/PdR 125



# MYCRO MIX EXTRA

I microelementi nella loro forma migliore



Produrre di più,  
produrre sano

## Descrizione

Mycro Mix Extra è un concentrato di microelementi studiato per riattivare il metabolismo della pianta. Il prodotto ha un elevato contenuto di Ferro facilmente assimilabile. In sinergia con gli altri microelementi, Mycro Mix Extra 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.

## Composizione

Boro (B) totale	2,0 %	Manganese (Mn) totale	4,0 %
Rame (Cu) totale	1,0 %	Molibdeno (Mo) totale	0,10 %
Ferro (Fe) totale	10,0 %	Zinco (Zn) totale	6,0 %

**Materie prime:** acido borico, sale di Rame (solfato), sale di ferro (solfato), sale di manganese (solfato), Molibdato di sodio, sale di zinco (solfato).

## Modalità di impiego



### Fogliare

Colture	Epoca	Dose g/ha
Arboree	Dalla ripresa primaverile a dopo la fioritura	100-200
Orticole	Durante tutto il ciclo	100-200
Industriali	Durante tutto il ciclo	100-200
Ornamentali	Durante tutto il ciclo	100-200



### Fertirrigazione

Colture	Epoca	Dose kg/ha
Tutte le colture	Durante tutto il ciclo	1,5-4

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

## Formulazione

Polvere solubile

**Densità** (T=20°C)

-

**pH** (sol. 6 %)

ca. 2,0

**Conducibilità** (sol. 10 %)

ca. 30,0 dS/m



## Packaging

1 - 2,5 - 10 kg

## Precauzioni

Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.



## Avvertenze

Avvertenze: Pericolo

H360FD: Può nuocere alla fertilità. Può nuocere al feto. H302: Nocivo se ingerito. H373: Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H318: Provoca gravi lesioni oculari. H315: Provoca irritazione cutanea. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Uso ristretto agli utilizzatori professionali. P201: Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P280: Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / ...

