

MICROCHEL MG

CONCIME CE - MISCELA DI MICROELEMENTI BORO (B) RAME (Cu) EDTA, FERRO (Fe) EDTA, MANGANESE (Mn) EDTA, ZINCO (Zn) EDTA CON MAGNESIO (MgO) SOLFATO

EC FERTILIZER - MIXTURE OF TRACE ELEMENTS BORON (B) COPPER (Cu) EDTA, IRON (Fe) EDTA, MANGANESE (Mn) EDTA, ZINC (Zn) EDTA WITH MAGNESIUM (MgO) SULFATE



MICROCHEL-Mg è una miscela in polvere solubile dei principali microelementi necessari al buon funzionamento di tutta l'attività metabolica della pianta. Permette una nutrizione equilibrata e previene la pianta da fisiopatie dovute alle carenze di questi microelementi.

Queste carenze possono compromettere la produzione e la vitalità della pianta.

Garantisce l'alta qualità e purezza di tutti i componenti per prevenire e curare tutte le manifestazioni di carenze di microelementi.

La forma chelata con EDTA assicura un rapido assorbimento e un'alta efficienza del trattamento sia per via fogliare che per via radicale.



MICROCHEL-Mg is a soluble powder blend of the main trace-elements necessary for the proper functioning of all the metabolic activity of the plant. It allows a balanced nutrition and prevents the plant from physiological disorders due to deficiencies in these micronutrients. These deficiencies can affect the production and the vitality of the plant.

It guarantees the high quality and purity of all components to prevent and treat all manifestations of micronutrient deficiencies.

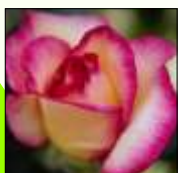
The chelated with EDTA ensures rapid absorption and high treatment efficiency for both foliar through the roots.



Polvere idrosolubile
Hydrosoluble powder
Poudre Hydrosoluble
Polvo Hidrosoluble



AGRIA srl
www.agriafertilizzanti.it
tel. +39 0932 667659



AGRIA
fertilizzanti

MICROCHEL MG



Composizione

Boro (B)	0,5% Totalmente solubile in acqua
Rame (Cu)	1,5% Totalmente solubile in acqua
Ferro (Fe)	4% Totalmente solubile in acqua
Manganese (Mn)	3% Totalmente solubile in acqua
Zinco (Zn)	1,5% Totalmente solubile in acqua
Magnesio (MgO)	3,7% Totalmente solubile in acqua
RAME, FERRO, MANGANESE E ZINCO SONO CHELATI CON EDTA	



Composition

Boron (B)	0,5%	Totally water soluble
Copper (Cu)	1,5%	Totally water soluble
Iron (Fe)	4%	Totally water soluble
Manganese (Mn)	3%	Totally water soluble
Zinc (Zn)	1,5%	Totally water soluble
Magnesio (MgO)	3,7%	Totally water soluble
COPPER, IRON, MANGANESE AND ZINC ARE CHELATE WITH EDTA		

Note utili

- Preservare da temperature prossime allo 0°C e superiori ai 50°C.
- In caso di fuoriuscita del contenuto usare materiali assorbenti idonei.
- Utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.
- Non superare le dosi appropriate.

Useful notes

- Protect from temperatures approaching 0°C or exceeding 50°C
- In case of spillage of the content use suitable absorbent material.
- Do not exceed the appropriate doses
- Use only in case of recognized need

Fertirrigazione - Fertirrigation

	Colture arboree e da frutto: Arboreal and fruit crops:	5-10 Kg/Ha
	Colture orticole: Vegetable crops:	5-10 Kg/Ha
	Colture floricolte e piante ornamentali: Flowers and ornamental plants:	50 gr/hl

Trattamento fogliare - Foliar Treatment

Pomacee Pome and Stone fruit	80-100 gr/hl
Vite Vine	100-120 gr/hl
Agrumi e Olivo Citrus and Olive	100 gr/hl
Ortaggi Vegetables	80 gr/hl
Fiori e piante ornamentali Flowers and ornamental plants	50 gr/hl

Confezioni - Packages - Emballages - Embalages

Kg 1	Kg 5	Kg 10	

Prodotto da:

AGRIA srl

Zona industriale III° fase - 97100 Ragusa (RG) - ITALIA
Tel/Fax: + +39 0932 667659 - E-mail: agria.fertilizzanti@fiscali.it
www.agriafertilizzanti.it

