



## OMICRON MIX

miscela di microelementi  
uso fogliare e radicale  
consentito in agricoltura biologica

- LIQUIDO
- MISCELA DI MICROELEMENTI LEGATI AD ACIDI CARBOSSILICI
- AZIONE RINVERDENTE
- ASSORBIMENTO E TRASLOCAZIONE IMMEDIATI

### Composizione

ferro (Fe) 3,5%, zinco (Zn) 1%, manganese (Mn) 1%, boro (B) 0,3%; acidi carbossilici ad azione veicolante

### Caratteristiche

OMICRON MIX, prodotto liquido, è una miscela bilanciata di microelementi legati ad acidi carbossilici a basso peso molecolare. I microelementi sono sostanze indispensabili alla crescita delle piante in quanto intervengono in numerosi processi enzimatici. Il ferro interviene nella sintesi della clorofilla, lo zinco attiva numerosi enzimi e partecipa alla formazione delle auxine, il manganese favorisce la formazione della clorofilla indotta dal ferro, il boro migliora la fertilità dei pollini e facilita la riproduzione. Le carenze di microelementi si manifestano in diversi modi: ingiallimenti o necrosi dei vari tessuti della pianta, riduzione dello sviluppo vegetativo, scarsa produttività. Le piante più colpite da microcarenze sono quelle coltivate in terreni alcalini dove i microelementi risultano immobilizzati e poco disponibili per essere utilizzati dalle radici. Gli acidi carbossilici contenuti in Omicron rendono i microelementi somministrati immediatamente disponibili e facilmente assorbibili da radici e apparato fogliare, inoltre velocizzano la loro traslocazione presso i siti d'azione.

### Applicazioni

Su tutte le colture.

### Dosi e modalità d'impiego

orticole	2 - 4 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
	4 kg/ha	radicale	
fragola	2 - 5 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
	5 kg/ha	radicale	
frutticole	3 - 4 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
	4 kg/ha	radicale	
olivo	3 - 5 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
	5 kg/ha	radicale	
vite	2 - 3 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
ornamentali	300 - 350 g/1000 m <sup>2</sup>	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane

A scopo preventivo trattare da inizio ripresa vegetativa a fine coltura con cadenza mensile alla dose più bassa indicata in tabella.

L'applicazione radicale deve essere localizzata in prossimità delle radici.

Il trattamento fogliare deve essere effettuato nelle ore più fresche della giornata.

### Compatibilità / miscibilità

Non miscelare con prodotti a base di rame o zolfo.

**Confezioni:** flaconi 250 g, 500 g, 1 kg; taniche 5 kg, 25 kg; cisterne pallettizzate 1000 lt