



OMICRON MOLIBDENO

molibdeno
uso fogliare e radicale
consentito in agricoltura biologica

- LIQUIDO
- PREVIENE E CURA LE CARENZE DI MOLIBDENO
- INTERVIENE NEL CICLO DELL'AZOTO
- ASSORBIMENTO E TRASLOCAZIONE IMMEDIATI

Composizione

molibdeno (Mo) 5%

Caratteristiche

OMICRON MOLIBDENO, prodotto liquido a base di sali di molibdeno solubili.

Il molibdeno è un microelemento indispensabile per le piante perché si trova associato alla nitrato-riduttasi (l'enzima che presiede alla riduzione dell'azoto inorganico); poiché correlato alla capacità di trasformare ed utilizzare l'azoto è fondamentale nel processo di produzione delle proteine. La carenza di molibdeno si manifesta con decolorazione e malformazione delle foglie, le piante mostrano sviluppo stentato, scarsa produzione e riduzione della fioritura, i sintomi si notano inizialmente sulle foglie più vecchie con arricciamento e necrosi. Le specie più sensibili alla carenza di molibdeno sono: le crucifere, le cucurbitacee, le leguminose e alcune floricole (poinsettia, rosa, orchidea). Omicron molibdeno apporta molibdeno di rapida assimilazione per prevenirne e curarne la carenza.

Applicazioni

Su tutte le colture.

Dosi e modalità d'impiego

orticole	0,5 - 1 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
	1 kg/ha	radicale	
melone, anguria	1 - 1,5 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
	2 kg/ha	radicale	
frutticole	0,5 - 1 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
vite, olivo	0,5 - 1 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
leguminose	0,5 - 1 kg/ha	fogliare	a scopo curativo iniziare i trattamenti alla comparsa dei primi sintomi di carenza, ripetere dopo 2-3 settimane
	1 kg/ha	radicale	
poinsettia, floricole	100-200 g/hl	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

Miscibile con tutti i microelementi. Evitare le miscele con prodotti a forte reazione acida o alcalina

Confezioni: flaconi 250 g, 500 g, 1 kg; taniche 5 kg, 22 kg; cisterne pallettizzate 1000 lt