

CONCIME INORGANICO COMPOSTO A BASE DI MICROELEMENTI

*Concime a base di microelementi in soluzione,
0,5 % B, 0,8 % Fe, 0,8 % Mn, 0,08 % Mo, 0,8 % Zn*

0,5 % boro (B), idrosolubile

0,8 % ferro (Fe), nella forma di chelato (DTPA, EDTA), idrosolubile
di cui chelato con DTPA, 0,2 %
chelato con EDTA, 0,6 %

0,8 % manganese (Mn), chelato con EDTA, idrosolubile

0,08 % molibdeno (Mo), nella forma di sale di sodio, idrosolubile

0,8 % zinco (Zn), chelato con EDTA, idrosolubile

intervallo di pH che garantisce una stabilità accettabile del chelato: tra pH=4 e pH=10

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi di applicazione.

Raccomandazioni

Concentrazione massima: 0,3 % (= 0,3 L di prodotto per 100 L d'acqua).

Concentrazione massima in serra: 0,2 %.

Trattare durante le ore fresche.

Applicazioni

Consultare prima le nostre schede colturali.

Caratteristiche

FRUCTOL® BIO è un concime fogliare che contiene un estratto di alghe marine a base di *Ascophyllum nodosum*, combinato con una miscela di microelementi chelati (Fe, Mn e Zn). Inoltre, FRUCTOL® BIO contiene boro e molibdeno in una formula unica che garantisce la disponibilità massima di questi microelementi per la pianta. Il prodotto contiene 150 g di estratto di alghe per litro.

FRUCTOL® BIO stimola e regola la vegetazione. FRUCTOL® BIO migliora la qualità e la precocità dei raccolti, su tutte le colture con una alta necessità di boro (ortaggi, vite, colture ornamentali, fruttiferi).

Precauzioni

- non bere, né mangiare o fumare durante l'uso. Lavarsi le mani dopo l'uso.
- nel caso di contatto con gli occhi, risciacquare questi abbondantemente con acqua pulita.
- conservare il prodotto ad una temperatura tra i 5°C e 30°C. Conservare in luogo asciutto, fuori dalla portata dei bambini e degli animali e nel suo imballaggio originario.
- consultare un medico in caso d'ingestione.

Miscibilità

FRUCTOL® BIO è miscibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari. Non mescolare FRUCTOL® BIO con fenossiacetati, né con olio. In ogni caso, effettuare una prova preliminare. Per qualsiasi altra miscela, fare riferimento al nostro servizio tecnico.

Preparazione della soluzione

Nel bidone si può formare un leggero deposito che però è solubile in acqua. Agitare prima dell'uso. Versare FRUCTOL® BIO nel serbatoio dell'atomizzatore contemporaneamente all'acqua, mantenendo una buona agitazione nel serbatoio.

Garanzie

La responsabilità del fabbricante è limitata solamente alla fornitura dei prodotti controllati alla vendita e conformi alla composizione indicata sull'imballaggio e venduti nell'imballaggio originario. Il fabbricante non può essere considerato responsabile dell'uso errato e degli effetti dovuti a fattori meteorologici, alla natura del terreno, alla sensibilità delle colture, ai metodi di coltivazione, ecc...

Fabbricante

BMS Micro-Nutrients N.V.
Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Belgio
Numero Verde: 800.876.170
Tel.: + (32)(0)3/899.10.10
Fax: + (32)(0)3/899.40.45
E-mail: info@chelal.com
N° registro MIPAF dei Fabbricanti di Fertilizzanti (D. Lgs 75/2010): 197/07

Consentito in agricoltura biologica in conformità ai regolamenti 2018/848 e 2021/1165 dell'UE