



CHELAL® RD NF

CONCIME INORGANICO COMPOSTO A BASE DI MICROELEMENTI

Concime a base di microelementi, 0,75 % B, 0,5 % Cu, 3,1 % Fe, 3,9 % Mn, 4,85 % Zn

0,75 % boro (B), idrosolubile

0,5 % rame (Cu), chelato con EDTA, idrosolubile

3,1 % ferro (Fe), chelato con DTPA, idrosolubile

3,9 % manganese (Mn), chelato con EDTA, idrosolubile

4,85 % zinco (Zn), chelato con EDTA, idrosolubile

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

a basso tenore di cloruro

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare la dose di applicazione.

Raccomandazioni Concentrazione massima: 0,3 % (= 0,3 kg di prodotto per 100 L d'acqua).
Trattare durante le ore fresche.

Applicazioni Consultare prima le nostre schede colturali.

Caratteristiche CHELAL® RD NF è sviluppato per evitare carenze di Fe, Mn e Zn in colture con un fabbisogno elevato di questi tre elementi (p.e. mele, pero, pesca, ciliegio, vite, agrumi, soia, mais e alberi). Il CHELAL® RD NF contiene agenti chelanti per assicurare l'alta disponibilità di questi elementi in ogni circostanza. Inoltre, CHELAL® RD NF contiene boro in una formula unica che garantisce la disponibilità massima di questo microelemento per la pianta. Così, la formula speciale del CHELAL® RD NF garantisce un assorbimento ottimale dalle foglie dalle microelementi presenti evitando interruzione di crescita.

Precauzioni

- non bere, ne 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 CHELAL® RD NF è miscibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari. Non mescolare CHELAL® RD NF 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 Versare la polvere a pioggia nell'atomizzatore fino ai $\frac{3}{4}$. Mantenere una buona agitazione del serbatoio dell'atomizzatore durante la preparazione. Completare, quindi, con la quantità d'acqua necessaria.

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

**Distributore per
l'Italia**

BMS Micro-Nutrients Italia S.R.L. - Via Donizetti 27 - 31046 Oderzo (TV) - Italia
Tel.: + (32)(0)3/899.10.10
Fax: + (32)(0)3/899.40.45

Consentito in agricoltura biologica in conformità ai regolamenti 2018/848 e 2021/1165 della CE