



# CHELAL<sup>®</sup> Mn/Zn

## CONCIME INORGANICO COMPOSTO A BASE DI MICROELEMENTI

**Concime a base di microelementi in soluzione, 4,6 % Mn, 2,3 % Zn**

4,6 % manganese (Mn), chelato con EDTA, idrosolubile

2,3 % 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: 1 % (= 1 L di prodotto per 100 L d'acqua).

Concentrazione massima in serra: 0,3 % (= 300 cc per 100 L d'acqua).

Trattare durante le ore fresche.

## Applicazioni

Consultare prima le nostre schede colturali.

## Caratteristiche

CHELAL<sup>®</sup> Mn/Zn permette un apporto alla pianta di due elementi molto importanti per una crescita ideale: il manganese e il zinco. Questi elementi sono presenti in forma chelata per assicurare una disponibilità ottimale alla pianta.

CHELAL<sup>®</sup> Mn/Zn :

- evita interruzioni della crescita causati da una carenza di Mn o Zn.
- stimola l'accrescimento precoce e la fruttificazione.
- aumenta la fotosintesi.
- favorisce la produzione delle proteine.
- diminuisce il consumo d' acqua.

Per informazioni ulteriori sul ruolo specifico del Mn e/o Zn nella pianta, la sensibilità della pianta per una carenza di Mn e/o Zn o i sintomi di una carenza di uno di questi elementi, vedere le schede tecniche di:

per il manganese: CHELAL<sup>®</sup> Mn

per il zinco: CHELAL<sup>®</sup> Zn

## 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<sup>®</sup> Mn/Zn è miscibile con la maggior parte dei prodotti fitosanitari, ad eccezione di quelli a base d'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 CHELAL<sup>®</sup> Mn/Zn 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

**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 dell'UE**