



CONCIME INORGANICO LIQUIDO SEMPLICE A BASE DE MACROELEMENTI IN SOLUZIONE

Concime N con microelementi, 25,4

25,4 % AZOTO (N) TOTALE

5,2 % azoto nitrico

5,2 % azoto ammoniacale

15,0 % azoto ureico

a basso tenore di cloruro

1,5 % rame (Cu), nella forma di chelato (DTPA, EDTA, HEEDTA), idrosolubile

di cui chelato con DTPA, 0,16 %

chelato con EDTA, 1,18 %

chelato con HEEDTA, 0,16 %

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 la dose di applicazione.

Raccomandazioni Non superare la concentrazione massima di 0,5 % (= 0,5 L di AZAVIS[®] Cu in 100 L d'acqua).
Trattare durante le ore fresche.

Applicazioni Consultare prima le nostre schede colturali.

Caratteristiche AZAVIS[®] Cu è sviluppato per cereali. AZAVIS[®] Cu è una soluzione azotata che contiene anche il rame chelato (il rame è chelato con DTPA, EDTA e HEEDTA). AZAVIS[®] Cu abbina i due elementi più critici, azoto e rame, nella fase di pre-accestimento.

Per informazioni ulteriori sul ruolo del Cu nella pianta, la sensibilità relativa dei cereali a una carenza di Cu o gli sintomi di una carenza di questo elemento, consultare la scheda tecnica del CHELAL[®] Cu.

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 AZAVIS[®] Cu 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 AZAVIS[®] Cu 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