



# KAPPA V L

## CONCIME INORGANICO LIQUIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI IN SOLUZIONE

*Concime NPK con microelementi, 16-5,7-6,5*

16,0 % **AZOTO (N) TOTALE**

16,0 % azoto ureico

5,7 % **ANIDRIDE FOSFORICA (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) TOTALE (= 2,5 % P)**

5,7 % anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) idrosolubile e solubile in citrato ammonico neutro (= 2,5 % P)

6,5 % **OSSIDO DI POTASSIO (K<sub>2</sub>O)(= 5,4 % K)**, idrosolubile

**a basso tenore di cloruro**

0,3 % boro (B), idrosolubile

0,3 % ferro (Fe), nella forma di chelato (DTPA, EDTA, HEEDTA), idrosolubile

di cui chelato con DTPA, 0,17 %

chelato con EDTA, 0,07 %

chelato con HEEDTA, 0,06 %

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** Concentrazione massima: 0,5 % (= 0,5 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** KAPPA V L contiene N, P, K, boro e chelato di ferro. KAPPA V L sostiene soprattutto la crescita vegetativa della pianta.

**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** KAPPA V L 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 KAPPA V L 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