

**CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO A BASE DI MACROELEMENTI****Concime NPK (Mg) con microelementi, 18-10-24 (+2,8)****18,0 % AZOTO (N) TOTALE**

6,8 % azoto nitrico

1,6 % azoto ammoniacale

9,6 % azoto ureico

**10,0 % ANIDRIDE FOSFORICA (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) TOTALE (= 4,4 % P)**10,0 % anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) idrosolubile e solubile in citrato ammonico neutro (= 4,4 % P)24,0 % **OSSIDO DI POTASSIO (K<sub>2</sub>O) (= 20,0 % K)**, idrosolubile2,8 % **OSSIDO DI MAGNESIO (MgO) (= 1,7 % Mg)**, idrosolubile**a basso tenore di cloruro**

0,3 % boro (B), idrosolubile

0,3 % ferro (Fe), chelato con EDTA, idrosolubile

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

**Granulometria:** polvere. Almeno il 90 % sulla massa del prodotto può passare attraverso un setaccio a maglie di 1 mm.

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

**Raccomandazioni**

Concentrazione massima: 0,5 % (= 0,5 kg 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 contiene N, P, K, Mg, boro e chelato di ferro. KAPPA V ha anche un contenuto di 5,3 % SO<sub>3</sub>.

KAPPA V sostiene soprattutto la crescita vegetativa della pianta.

KAPPA V è stato sviluppato insieme con il KAPPA G nel quadro di un programma nutrizionale esclusivamente fogliare per vite e alberi di frutto. Secondo le domande specifiche nelle fasi di sviluppo diverse delle colture, il KAPPA V o KAPPA G è applicato in diverse quantità.

KAPPA V non esiste da solo: per un risultato ottimo, raccomandiamo l'uso di uno dei programmi nutrizionali complete della BMS Micro-Nutrients NV. Questi programmi contengono non solo il KAPPA V e/o KAPPA G ma anche FRUCTOL® e prodotti della gamma CHELAL®.

L'uso dei prodotti 'KAPPA' diminuisce considerabilmente le quantità degli elementi nutritivi confronto ai programmi nutrizionale tradizionale e per questo, l'effetto ambientale di questa nutrizione fogliare è quasi zero.

**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 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** In caso di indurimento del contenuto della busta, prima di aprire la busta stessa, manipolarla dall'esterno fino a riottenere una polvere senza addensamenti o grumi. Questa semplice operazione non modificherà la solubilità e le prestazioni del prodotto. 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