



# KAPPA V L

## ABONO INORGÁNICO LÍQUIDO COMPUESTO A BASE DE MACRONUTRIENTES EN SOLUCIÓN

*Abono NPK con micronutrientes, 16-5,7-6,5*

16,0 % **NITRÓGENO (N) TOTAL**

16,0 % nitrógeno ureico

5,7 % **PENTÓXIDO DE FÓSFORO (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) TOTAL (= 2,5 % P)**

5,7 % pentóxido de fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble en agua y en citrato amónico neutro (= 2,5 % P)

6,5 % **ÓXIDO DE POTASIO (K<sub>2</sub>O)(= 5,4 % K)**, soluble en agua

**pobre en cloro**

0,3 % boro (B), soluble en agua

0,3 % hierro (Fe), como quelato (DTPA, EDTA, HEEDTA), soluble en agua

del cual quelado door DTPA, 0,17 %

quelado door EDTA, 0,07 %

quelado door HEEDTA, 0,06 %

intervalo de pH que garantiza una estabilidad aceptable des quelato: entre pH=4 y pH=10

Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No debe sobrepasarse la dosis de aplicación.

## Recomendaciones

Concentración máxima: 0,5 % (o sea 0,5 L en 100 L de agua).

Concentración máxima en invernadero: 0,2 % (o sea 200 cc en 100 L de agua).

Se recomienda de tratar de preferencia cedo por la mañana o a la puesta del sol.

## Aplicaciones

Consulta nuestros programas tratamientos por cultivo.

## Características

Aparte de contener los nutrientes principales N, P, K y el boro, el KAPPA V L contiene también hierro quelado. KAPPA V L respalda sobre todo la parte vegetativa del ciclo del crecimiento de la planta.

## Precauciones

- no coma, beba o fume durante su manejo; lávese las manos después de su uso.
- en caso de contacto con los ojos, enjuáguelos abundantemente con agua limpia.
- almacenar a una temperatura entre 5°C y 30°C. Almacenar cerrado y protegido de la humedad, fuera del alcance de los niños y los animales.
- en caso de tragar el producto, consultar un medico.

## Miscibilidades

KAPPA V L es miscible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Evite mezclas con productos a base de aceites. En todos los casos, procédase a una prueba previa. Para ampliar sobre miscibilidades no dude en contactar con nuestro departamento técnico.

## Preparación

Un poso ligero puede formarse en la garrafa. Este poso se disuelve en agua.

Agítese antes de usar. Verter el producto en el depósito del pulverizador al mismo tiempo que el agua. Mantener la solución en agitación.

## Garantías

La responsabilidad del fabricante está limitada al suministro de los productos de venta controlada y conformes con la composición indicada en el paquete, y vendidos en el envase de origen. El fabricante no se hace responsable de los efectos de su mal uso de los causados por factores meteorológicos, naturaleza del suelo, sensibilidades de las distintas variedades, tipos de cultivo, etc...

## **Fabricante**

BMS Micro-Nutrients N.V.  
Rijksweg 32 - 2880 Bornem - Bélgica  
Llamada gratis: 900.99.32.22  
Tel.: + (32) (0)3/899.10.10  
Fax: + (32) (0)3/899.40.45  
Correo-e: info@chelal.com