



# Jisaquel®

## Mn 13

### ABONO CE

### Quelato de manganeso EDTA



#### RIQUEZAS GARANTIZADAS

Manganeso (Mn) total soluble en agua	13% p/p
Manganeso (Mn) quelatado por EDTA	13% p/p
Estabilidad del quelato: entre pH 3 y 11	

#### CARACTERÍSTICAS

**JISAQUEL Mn 13** se presenta en forma de microgránulos solubles totalmente quelatado por EDTA, por lo que es muy asimilable por la planta.

Especialmente preparado para corregir las carencias de manganeso. Este oligoelemento contribuye de forma esencial en la formación de proteínas y en la fotosíntesis.

La carencia de manganeso se presenta antes en las hojas jóvenes mostrando una clorosis en el limbo de las hojas y llegando en algunos cultivos a producirse manchas necróticas.

#### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

**JISAQUEL Mn 13** está preparado para ser aplicado tanto en pulverización foliar como vía suelo a través del riego o inyección directa.

##### Pulverización foliar:

Mantenimiento: ..... 50-100 g/hl.

Carencia manifiesta..... 100-200 g/hl.

##### Vía suelo:

3-6 kg/ha., si la carencia persiste repetir la aplicación.

#### COMPATIBILIDADES

No mezclar con productos de reacción alcalina o muy ácida.

#### PRESENTACIÓN

1; 5 y 20 Kg.