

# LUQSAMAN-6



## COMPOSICIÓN

6% p/p de Manganeseo (Mn) soluble en agua.

3% p/p de Manganeseo (Mn) quelado por EDTA.

3% p/p de Manganeseo (Mn) quelado por HEEDTA.

El intervalo de pH para el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada es: 4-9.

## USOS

LUQSAMAN-6 es un corrector de carencia de manganeseo que se puede utilizar en todo tipo de cultivos (especialmente en frutales y cítricos).

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

**Aplicación foliar:** Aplicar a dosis comprendidas entre 150 - 200 cm<sup>3</sup>/hL. Según la gravedad de la deficiencia, generalmente son necesarias de 2 a 3 pulverizaciones con un intervalo de unos 20 días.

**Aplicación directa al suelo:** Pulverizar directamente al suelo dando seguidamente un riego a fin de que el producto llegue más fácilmente a las raíces, a las siguientes dosis:

En viveros de 20 - 30 cm<sup>3</sup>/planta.

En árboles jóvenes de 30 - 75 cm<sup>3</sup>/árbol.

En árboles adultos muy cloróticos de 75 - 125 cm<sup>3</sup>/árbol.

**Aplicación mediante fertirrigación:** Emplear a dosis entre 0,01 y 0,1% de forma que la cantidad total por ha sea del orden de 4 a 8 litros, según el grado de carencia y el tipo de cultivo. En cereales, aplicar a 1 - 2 L/ha y en césped y campos de golf a 1 L/ha.

## PRECAUCIONES DE USO

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios.

Evitar efectuar la aplicación en horas de fuertes temperaturas y mojar bien todo el follaje.

Para más información, consultar con nuestro Departamento Técnico Agronómico.

## CLASIFICACIÓN DE PELIGROS

