

Naturquel-Mn[®]

Manganeso complejado Aplicación a planta y suelo

CONTENIDO DECLARADO

Manganeso (Mn) soluble en agua7% p/p (9,6% p/v)
Manganeso (Mn) complejado por Ac. Glucónico...7% p/p (9,6% p/v)

Naturquel-Mn, está indicado para el control preventivo y curativo de estados carenciales de Mn. Es efectivo para suelos de rangos muy amplios de pH, incluso si son muy básicos (desde 3,5 hasta 9). Los microelementos de Naturquel-Mn, están quelatados por ácidos glucónicos. El producto se presenta en forma líquida hidrosoluble, ideal para la aplicación, tanto en hidroponía, como en fertirrigación, pulverización foliar o aplicación al suelo.

DOSIS Y APLICACION

Los cultivos para los que se recomienda son:

- Cítricos.
- Frutales.
- Hortícolas.
- Viña y olivar.
- Ornamentales.

Naturquel-Mn, puede aplicarse :

1. Tratamiento foliar:
 - Realizar 2 o 3 tratamientos con 140 a 350 cc/100 litros de agua
2. Fertirrigación:
 - Fraccionar, en varias aplicaciones, de 5 a 20 L/Ha.
3. Hidropónicos:
 - Aplicar, de 2 a 3 L/100 m³ de solución nutritiva.

Gama Micronutrición

La gama **Micronutrición**, desarrollada por **Daymsa**, presenta los microelementos quelatados por compuestos orgánicos complejos, que retienen a estos micronutrientes para que no reaccionen con otros compuestos del suelo, o logren una alta efectividad en su aplicación foliar.

La falta de algún microelemento provoca desórdenes internos que pueden afectar a alguna fase vital del cultivo, antes de que aparezcan los síntomas carenciales externos. Por ello es necesario realizar un aporte preventivo de micronutrientes, sin esperar a la manifestación de la carencia.

RD 506/2013
FERTILIZANTES
BUREAU VERITAS
Certification



Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (España)

Tel. +34 976 461 516
Fax +34 976 415 986

mail@daymsa.com
daymsa.com


Daymsa
Europe's leading producer of Leonardite