

Naturquel-Mo®

**ABONO CE que contiene elementos nutrientes primarios
y/o secundarios**

CONTENIDO DECLARADO

Nitrogeno (N) Total	3% p/p (4,2% p/v)
Nitrogeno (N) Ureico	3% p/p (4,2% p/v)
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua.....	20% p/p (28% p/v)
Molibdeno (Mo) soluble en agua.....	5% p/p (7% p/v)

FINES PARA LOS QUE SE RECOMIENDA

- Control preventivo y curativo de carencias de Molibdeno.
- Mejorar la calidad de las cosechas.
- Mejorar la consistencia de los frutos durante y después de la recolección

CULTIVOS PARA LOS QUE SE RECOMIENDA

Indicado en :

- Hortícolas de fruto (melón, sandía, pepino, calabacín, tomate, pimiento, judía)
- Hortícolas sensibles (col, coliflor, espinaca, guisante, lechuga)
- Cítricos y frutales
- Florales, tabaco y platanera.

FORMA DE APLICACIÓN Y DOSIS

En cultivos de fruto, realizar las aplicaciones preferentemente en prefloración y al cuajado del fruto.

En cultivos de hoja, aplicar cuando el cultivo tenga la suficiente superficie foliar como para que reciba el tratamiento.

Aplicación foliar

- Hortícolas y ornamentales 150-200 cc/Hl
- Cítricos: 100-150cc/Hl
- Frutales: 200-300 cc/Hl.

Aplicación vía riego

- En general la aplicación oscilará entre 1,5-2L/ha/aplicación

Naturquel-Mo

Es un corrector de carencias indicado como fuente de Molibdeno y para corregir desequilibrios en la asimilación de este elemento.

Proporciona a la planta los niveles óptimos en las épocas en que estos niveles son imprescindibles para obtener elevadas cosechas, como es el momento del cuajado de los frutos.

Es especialmente interesante en cultivos de floraciones sucesivas, como las cucurbitáceas, para mejorar el cuajado.

También se indica en cultivos sensibles a carencias de molibdeno, como algunas especies de crucíferas, leguminosas y solanáceas.

Su formulación y su contenido en fósforo permiten una excelente asimilación del molibdeno por parte de la planta, tanto por vía foliar como por vía radicular.

RD 824 / 2005
Fertilizantes
BUREAU VERITAS
Certification




Daymsa
DESARROLLO AGRÍCOLA Y M NERO, S. A.

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (España)

Telf. +34 976 461 516
Fax +34 976 415 986
mail@daymsa.com

www.daymsa.com