

Naturfruit-Olivo®

Solución de abono NK 3-0-30

Aplicación a planta y suelo

CONTENIDO DECLARADO

Nitrógeno (N) total.....	3,0% p/p (4,3% p/v)
Nitrógeno (N) ureico.....	3,0 % p/p (4,3% p/v)
Oxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua.....	30 % p/p (43,5% p/v)
EDTA.....	4,0% p/p (5,8% p/v)
Exento de cloro	

Naturfruit-Olivo, es un abono líquido con una elevada concentración en potasio, destinado para ser aplicado fundamentalmente por vía foliar en las etapas del ciclo con mayor exigencia en potasio.

Está formulado de forma que sea rápidamente absorbido por la planta que lo demandan, mejorando la calidad de los frutos y el estado general de la planta.

FINES PARA LOS QUE SE RECOMIENDA

Es fundamental para:

- Aumentar el rendimiento graso de la aceituna.
- Obtener elevadas producciones.
- Favorecer la síntesis de azúcares, su acumulación en órganos de reserva en cultivos en los que la calidad de la cosecha depende de su contenido en azúcar
- Inducir el cambio de color del fruto.
- Proporcionar rigidez y consistencia a los frutos y las hojas, aumentando la resistencia a patógenos y la calidad de la cosecha.
- Incrementar la resistencia a la sequía.
- Mejora el agostamiento de los brotes

DOSIS Y APLICACION

Naturfruit-Olivo, puede aplicarse en cualquier momento del ciclo como fuente de potasio, si bien está especialmente indicado para las etapas del ciclo en las que las extracciones son mayores, a partir de que los órganos de reserva comienzan a acumular azúcares.

Naturfruit-Olivo, está especialmente indicado para su aplicación por vía foliar, si bien también puede ser aplicado vía radicular por sistemas de fertirrigación.

- Aplicación Foliar: Se recomienda aplicarlo a razón de 350-400 cc/Hl
- Fertirrigación: Cada 2-3 riegos hasta completar 30-40 l/ha

Naturfruit-Olivo

Aunque el potasio es un elemento principal que los cultivos necesitan a lo largo de todo su ciclo, existen épocas en las que su presencia en el interior de la planta a niveles óptimos es de especial importancia para obtener elevadas producciones y cosechas de calidad.

El potasio es el principal catión presente en los jugos celulares de la planta. Entre otras funciones, es imprescindible en la fotosíntesis, realiza un papel fundamental en la economía hídrica de la planta, haciendo disminuir la transpiración y contribuyendo a mantener la turgescencia celular, y actúa como activador enzimático en gran cantidad de procesos fisiológicos como son la producción de azúcares, la síntesis de proteínas y la respiración celular.

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