

Naturfos[®] -Mg

Abono NP 3-40 (Mg) (10)

CONTENIDO DECLARADO

Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅).....	40,0 % p/p (56,0 % p/v)
Óxido de magnesio (MgO) soluble en agua.....	10,0 % p/p (14,0 % p/v)
Nitrógeno ureico.....	3,0 % p/p (4,2 % p/v)
Nitrógeno total.....	3,0 % p/p (4,2 % p/v)

Naturfos-Mg, independientemente de la forma de aplicación, es de fácil absorción por la planta y posee un efecto sistémico muy notable vía ascendente y descendente.

DOSIS Y APLICACIÓN

El producto ha sido desarrollado para su utilización en los siguientes cultivos:

- **Hortícolas y fresa:** desde 15 días después del trasplante hasta un mes antes de la cosecha.

Vía suelo: 7-8 L/Ha.

Foliar: 250 – 300 cc/Hl, realizando varias aplicaciones.

- **Cítricos:** Desde la primavera hasta el verano.

Vía suelo: 6 – 8 L/Ha. Foliar: 150 – 250 cc/Hl.

- **Frutales de pepita:** Vía suelo: 6 – 8 L/Ha. Foliar: 150 – 250 cc/Hl.

- **Viña:** Desde el inicio de la brotación hasta el envero.

Suelo, 6-8 l/ha. Foliar, 150-250 cc/Hl

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