

Naturfos® -Ca

**Solución NP
Para aplicación foliar o al suelo**

CONTENIDO DECLARADO

Calcio (CaO) soluble en agua	7,0% p/p (9,0% p/v)
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	14,0% p/p (18,0% p/v)
Nitrogeno (N) total.....	3,0% p/p (3,08% p/v)
Exento de cloro	

Naturfos-Ca, independientemente de la forma de aplicación, es de fácil absorción por la planta ya que posee un efecto sistémico muy notable, tanto en vía floema como por el xilema.

Naturfos-Ca, aprovecha su especial formulación para elevar los niveles de calcio en los frutos, ya que al tener estos menos capacidad de transpiración que las hojas, se nutren a través del floema, haciendo que las aplicaciones de sales de calcio tengan menor efectividad.

Naturfos-Ca, corrige las carencias de calcio, las cuales provocan desórdenes como el "bitter pit", "blossom end rot" rajado de frutos, "tip burn", como ejemplo de problemas de asimilación de calcio.

DOSIS Y APLICACION

Aplicación foliar

- Frutales de pepita, cítricos, aguacate y patata: de 200-300 cc/Hl, en 2 aplicaciones en primavera y 1 en otoño y en patata según su ciclo de cultivo.
- Hortalizas, fresa: de 300-350cc/Hl realizar de 3 a 5 aplicaciones según el ciclo del cultivo.
- Vid: de 300-500 cc/Hl, de 2 a 3 aplicaciones desde la brotación y hasta el envero.
- Jardines y ornamentales: 300 cc/Hl. Realizar aplicaciones periódicas cada 15-20 días según las necesidades de la planta.

Aplicación vía suelo

- Frutales de pepita, cítricos, aguacate y patata: 6-8 l/ha en prefloración y poscosecha.
- Hortaliza y fresas: 7-8 l/ha, cada 20 días.
- Vid: 7 l/ha a partir de la brotación hasta el envero.
- Jardines y ornamentales: 7,5 l/ha, realizando de 3 a 4 aplicaciones en primavera y en otoño.

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