



# NATURCAMP FOS

**Abono líquido complejo NPK con microelementos quelados para aplicación foliar.**

---

## RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno (N) total: 5% = 6% m/v  
Anhídrido fosfórico (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble en agua: 20% = 25% m/v  
Oxido de potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua: 4% = 5% m/v  
Zinc (Zn) quelado: 0,05 %  
Boro (B) soluble en agua: 0,01 %  
Cobre (Cu) quelado: 0,05%  
Manganeso (Mn) quelado: 0,05 %  
Molibdeno (Mo) soluble en agua: 0,001 %

---

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

**NATURCAMP FOS** es un abono soluble para aplicación foliar líquido con elevada concentración en Fósforo, y reforzado con nitrógeno, potasio y microelementos quelatados.

Aplicado en el período de floración, otorga vitalidad a la flor, favorece el cuajado de las flores y evita la caída de frutos pequeños, aumentando los rendimientos. Además, por su alta concentración en fósforo favorece los procesos fotosintéticos y estimula la formación y crecimiento de raíces.

Es obvia la importancia de recurrir al abonado foliar con **NATURCAMP FOS**, ya que de esta forma la planta incorpora rápidamente todo el Fósforo que le suministramos por la hoja.

---

## RECOMENDACIONES DE EMPLEO

### Dosis de empleo:

Hortalizas, Olivo, Viña, Cítricos y Frutales en general: Se utiliza diluido en agua de 300 a 600 cc/hl.

### Modo de empleo:

En cítricos, frutales en general, olivo, viña, hortalizas y florales: Se recomienda especialmente su aplicación en la abertura de yemas, durante la floración y durante el cuajado del fruto.

---