

# FISIOCAL



FISIOCAL es un producto ideal para corregir las carencias de calcio y magnesio. Su fórmula contiene Calcio y Magnesio asimilables muy rápidamente y no contiene nitrógeno. Gracias a la presencia de activadores orgánicos, el producto se mueve rápidamente en los tejidos de la planta.

El producto aplicado en fertirriego ayuda a prevenir y tratar las fisiopatías como acorchado en frutales de pepita, desecación del raquis de la vid (palo negro), podredumbre apical en solanáceas, tip-burn y quemadura de los bordes en lechugas.

FISIOCAL mejora la calidad de las producciones.

PRODUCTO PERMITIDO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA (tratamiento foliar de los manzanos, a raíz de una carencia de calcio).

RIQUEZAS GARANTIZADAS % p/p (equivalente a % p/v a 20°C):

Óxido de calcio ( <b>CaO</b> ) soluble en agua	18 % p/p (25,2 % p/v)
Óxido de magnesio ( <b>MgO</b> ) soluble en agua	0,5 % p/p (0,7 % p/v)

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Densidad (20°C): 1,40 g/ml

pH (sol. ac. 1% p/p): 7,0 ± 0,5 u. pH

Conductividad Eléctrica (sol. ac.1 g/l): 900 µS/cm

## DOSIS Y RECOMENDACIONES:

CULTIVOS	DOSIS POR APLICACIÓN (fertirriego)	ÉPOCAS Y RECOMENDACIONES
FRUTALES, VID, CÍTRICOS, OLIVO	10 - 15 l/ha (4 - 8 aplicaciones)	Durante el crecimiento de la vegetación y el engorde frutos
HORTALIZAS EN INVERNADERO	15 - 20 l/ha (4 - 8 aplicaciones)	
HORTALIZAS EN CAMPO ABIERTO Y CULTIVOS INDUSTRIALES	8 - 15 l/ha (4 - 8 aplicaciones)	
FERTIRRIEGO: distribuir el producto a la concentración de 0,2 - 0,3%		

ENVASES DISPONIBLES: 20 l

CURA Y PREVIENE LAS  
CARENCIAS DE CALCIO Y  
MAGNESIO

