



Para uso en
producción
ecológica

floracal

ENMIENDA CALIZA LÍQUIDA.
SUSPENSIÓN CONCENTRADA DE CARBONATO CÁLCICO

FLORACAL, formulado tecnológicamente avanzado con alto contenido en calcio, totalmente soluble en agua (SC de carbonato cálcico) y exento de cloruros y nitrógeno.

FLORACAL está desarrollado para cubrir la necesidad de calcio en los cultivos mediante fertirrigación, en: suelos ácidos, suelos con conductividades altas, etc.

FLORACAL indicado su uso en los cultivos exigentes en calcio y en aquellas plantaciones de cítricos, frutales, vid, hortalizas, ornamentales e industriales, tomate de industria, oliva y fresa que por las necesidades del suelo en calcio precisan de una corrección adecuada.

Riquezas garantizadas		
Óxido de calcio (CaO) total	56,70% p/v	35,00% p/p
Calcio (Ca) total	40,50% p/v	25,00% p/p
pH		7,7
Densidad	1,62 g/cc	
Valor neutralizante		35

Cultivo, dosis y época de aplicación

Se debe aplicar desde el inicio de cultivo y/o ciclo vegetativo, según el tipo de suelo y las necesidades agronómicas se dosificará ANUALMENTE (bajo asesoramiento técnico).

La dosis varía en función del suelo, estimándose unas dosis anuales de 50-100 kg/ha.

Dosis semanales de 3,5 kg/ha durante el ciclo de cultivo.

Cultivos	Época preferente de aplicación	Gasto orientativo
Todos	Durante el ciclo de crecimiento activo	50-100 kg/ha según necesidades
	Suelos "normales"	60 kg/ha (35 lt / ha)
	Suelos ácidos o salinos	80 kg/ha (50 lt/ ha)

Dosificación

La dosificación es variable y se calculará en función del suelo y del programa de fertirrigación, repartiendo el gasto total en aportaciones semanales.

Cultivos	Época preferente de aplicación	Dosis orientativa
Hortalizas	Dosis periódicas durante todo el ciclo	4-5 kg /ha · semana
Fresa		3,50 kg /ha · semana

Advertencias e incompatibilidades

Aplicar solo, siguiendo las instrucciones técnicas. No realizar mezclas desconocidas, lavar antes de aplicar y seguir el riego con agua después de finalizar la aplicación.



8kg

16kg

1600kg