

# FOSFITAL Ca

## Fosfito De Calcio Con Boro

### RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno Total (N):	6,50% p/p = 8,12% p/v
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):	11,50% p/p = 14,37% p/v
Calcio (CaO):	4,00% p/p = 5,00% p/v
Boro (B):	0,50% p/p = 0,62% p/v
Líquido Soluble (L.S.)	Fósforo procedente de ión fosfito

### PROPIEDADES Y APLICACIONES

FOSFITAL Ca es un Bioestimulante a base de Fosfito Cálcico y enriquecido con Nitrógeno y Boro que presenta una doble función sobre los cultivos, de una parte actúa como una fuente de Nitrógeno, Fósforo, Calcio y Boro, además, debido a la presencia del fósforo en forma de ión FOSFITO actúa como un estimulante de los mecanismos de auto-defensa de las plantas frente a hongos patógenos tanto en las raíces, cuello, tallos, frutos, etc.

FOSFITAL Ca está recomendado aplicarlo en aquellos momentos en el que el consumo de estos elementos es mayor tales como formación del sistema radicular, floración, cuaje, engorde y maduración. Previene las enfermedades propias al aguado y podredumbre en los cultivos hortícolas.

### CULTIVOS

FOSFITAL Ca está recomendado para todo tipo de cultivos: Frutales (de pepita y hueso), Cítricos, Hortícolas, Cereales y Cultivos ornamentales.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIS

FOSFITAL Ca por su fórmula totalmente asimilable puede ser aplicado vía foliar o radicular mediante cualquier sistema de riego. Se recomienda aplicar preferentemente vía foliar puesto que se obtiene la máxima eficacia. Puede aprovecharse la aplicación de fitosanitarios para su empleo. Evítese su aplicación durante las horas de mayor insolación. Dosis generales de aplicación: Foliar: 250 – 400 cc/100 litros de agua. Radicular: 4-5 L/Ha y aplicación hasta completar 15-25L/Ha y ciclo de cultivo.

CULTIVO	DOSIS		MOMENTO DE APLICACIÓN
	Aplicación Radicular	Aplicación Foliar	
Hortícolas invernadero	4-5 L/Ha	200-250 cc /100L	4 - 6 aplicaciones, desde transplante y cada 21-30 días
Hortícolas campo abierto	4-5 L/Ha	300-350 cc /100L	4 - 6 aplicaciones, desde transplante y cada 21-30 días
Cítricos y Cultivos subtropicales	4-5 L/Ha	300-400 cc /100L	2 - 3 aplicaciones, brotación, pre-floración y engorde
Frutales, Olivo y viña	4-5 L/Ha	250-400 cc /100L	2 - 3 aplicaciones, brotación, pre-floración y engorde
Cereales y ornamentales	4-5 L/Ha	200-300 cc /100L	3 - 4 aplicaciones, desde transplante, cada 15-21 días.

### INCOMPATIBILIDADES

FOSFITAL Ca es compatible con la mayoría de los productos fertilizantes y fitosanitarios conocidos, aunque es conveniente realizar una prueba previa. No mezclar con aceites minerales, azufre, y productos que contengan cobre (en este último caso después de la aplicación de un compuesto de cobre deberá transcurrir, al menos, 15 días antes de aplicar).