

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en un espacio seco y bien ventilado alejado de la luz solar directa. Temperatura de almacenamiento entre 4°C y 30°C. Los envases parcialmente usados o dañados deben cerrarse correctamente.

Por favor, consulte también la información proporcionada en la ficha de datos de seguridad de materiales (FDSM)

**Puede producirse una neutralización en contacto con bases.**

## INFORMACIÓN ADICIONAL

SOLO PARA USO PROFESIONAL

## SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE

H319 Provoca irritación ocular grave.

P264 Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.

P280 Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/...

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

UFI: XD70-EONU-K00Y-QH99



### INGREDIENTES:

AGUA N° CAS 7732-18-5 CMC 1  
CLORURO DE CALCIO N° CAS 10043-52-4 CMC 1

# FITO CALCIO

## ABONO INORGÁNICO LÍQUIDO SIMPLE A BASE DE MACRONUTRIENTES (Ca) (12,50)



**FITO CALCIO** es un producto formulado con calcio, que previene desórdenes fisiológicos derivados de la falta de calcio, tanto en fruto como en hoja, tales como: Blossom end root en pimientos, Rumble del limón, Rajado en cerezas y melocotones, Tip-burn en lechuga, Necrosis apical "culo cagado" y Blotching en tomate, daños foliares por Sales Sódicas, etc.

**FITO CALCIO** da mayor firmeza y elasticidad tanto a los frutos como a las hojas. Incluso más resistencia al ataque de hongos, bacterias y parásitos. Consigue cultivos con **MÁS BRILLO** al potenciar la cantidad de ceras.

Estado físico: En solución

Lote:

Fecha de producción:

Consumir preferiblemente antes de:

Peso neto:

## INSTRUCCIONES DE USO

pH de aplicación: 5 a 5.5

CULTIVO	DOSIS
Lechuga, tomate, hortalizas en general:	2-4L/ha ①
Cítricos, aguacates, frutales en general:	2-4L/ha ①
Olivo, vid, extensivos en general:	2-4L/ha ①
Ornamentales y jardinería:	2-4cc/L agua ①

① Aplicación foliar en los momentos de necesidad, repitiendo la aplicación a los 15 días si fuera necesario.

Para tener un efecto de aumento de respiración de la planta que ayude a limpiar elementos que provoquen estrés en la planta aplicaremos 5 l / 1000 litros de agua. Aplicándolo solo, repitiendo la aplicación 1 o 2 veces cada 5 días hasta conseguir desintoxicar la planta.

Estas dosis de aplicación del producto son recomendaciones. Póngase en contacto con la empresa para recomendaciones más específicas para ajustarse a su situación particular y evitar el exceso de fertilización.

**AGITAR ANTES DE USAR**

## CONTENIDO DECLARADO

	p/p	p/v
Óxido de calcio (CaO), soluble en agua	12,50%	15,50%



**Fitoagricola**

FFITO AGRÍCOLA, S.L. // NIF B-12344743  
Avenida Benicasim, 22. 12004 Castellón (España)  
Tel. 34 964223803

Email [latienda@fitoagricola.net](mailto:latienda@fitoagricola.net) - [fitoagricola@fitoagricola.com](mailto:fitoagricola@fitoagricola.com)  
Tienda Online: [www.fitoagricola.net](http://www.fitoagricola.net)



FABRICADO POR  
TECNUFOL, S.L. B-12576971  
Pol. Ind. Pont. C/ Costa rica, 39 12180 Cabanes Castellón