

# ACTIVAAS ECO

**ABONO INORGÁNICO LÍQUIDO SIMPLE A BASE DE MACRONUTRIENTES (Ca) (13)**

**ACTIVAAS ECO** es un producto a base de calcio, que actúa como activador de las raíces, optimizando la asimilación del calcio y de todos los macro y microelementos esenciales para la planta. Igualmente es un excelente acondicionador del suelo, protegiendo la planta de los excesos de salinidad.

**ACTIVAAS ECO** por su particular composición, mejora los mecanismos de transporte del agua y de los nutrientes, desde la raíz a las hojas.

## VENTAJAS

Desalinizar suelos, modificando favorablemente el P.S.I. y el S.A.R. del suelo desbloqueando, solubilizando y aumentando la disponibilidad de nutrientes.

Estimular el crecimiento radicular y aumentar la masa radicular, causando un incremento de sales útiles absorbidas en raíz.

Incrementar de la PRESIÓN OSMÓTICA, el flujo de agua y el transporte acropetal (hacia las hojas) de lo asimilado de la raíz.

Optimizar los mecanismos de regulación, manejo del agua y nutrientes dentro de la planta.

Garantizar la asimilación de CALCIO, que actúa sobre de los mecanismos de regulación y control de la asimilación de Sodio por las raíces en aguas salino-sódicas.

Regular la conductividad eléctrica.

## RECOMENDACIONES

Como desalinizador.

En caso de alta salinidad, doblar la primera dosis del tratamiento.

Mejorar la estructura de suelos.

En casos de un pobre desarrollo, como activador de la raíz.

Mejorar e inducir la asimilación de abonos.

## INSTRUCCIONES DE USO

pH de aplicación: 5 a 5,5

### CULTIVO

### DOSIS

Lechuga, tomate, hortalizas en general:	30-80L/ha	①
Cítricos, aguacates, frutales en general:	40-80L/ha	①
Olivo, vid, extensivos en general:	20-60L/ha	①
Ornamentales y jardinería:	2-4cc/L agua	①

① Aplicación radicular distribuida la cantidad de producto en riegos semanales a lo largo del cultivo

Para agricultura ecológica su uso es: Tratamiento foliar de manzanos a raíz de una carencia de calcio.

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.

## CONTENIDO DECLARADO

	p/p	p/v
Óxido de calcio (CaO), soluble en agua	13%	16,25%

## INFORMACIÓN ADICIONAL

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.**

"Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según RCE 834/2007 conforme a la Norma UNE 142500".

**SOLO PARA USO PROFESIONAL**

UFI: EA70-W0YF-900G-15Q7

## FORMATOS DE VENTA

5 L  
20 L  
1000 L



**FABRICANTE:**  
Técnica Nutricional Foliar, S.L.  
Pol. Ind Pont C/Costa Rica, 39  
CABANES Castellón (España)  
B-12.576.971  
info@tnfcarbocalidad.eu  
www.tnfcarbocalidad.eu