

ACETA



Correctores

Acetato Cálcico.



RIQUEZAS GARANTIZADAS

Oxido de Calcio (CaO) soluble en agua : 8% = 9,04% m/v.



CARACTERISTICAS GENERALES

ACETA es un corrector de carencias de Calcio por vía foliar o radicular, donde el Calcio se encuentra solubilizado mediante un Acido Orgánico de cadena corta. Por tanto, la absorción del producto es mucho más efectiva que en el resto de productos que contienen Calcio. Además, al no contener Nitrógeno, no reverdece ni retrasa la entrada en color

Está especialmente indicado para suelos y aguas salinas, alternando con materia orgánica. Además, equilibra la Capacidad de Intercambio Catiónico del suelo.

ACETA se utiliza para corregir enfermedades carenciales producidas por la falta de Calcio, como son el “Bitter Pit” de la manzana o la podredumbre apical del tomate y las presentes en fresón, hortalizas (lechuga, pepino, pimiento, etc.), cítricos y frutales en general y para tratamiento de piel en frutas (manzana, naranja, tomate, etc.).



DOSIS DE EMPLEO

Vía radicular: 10 cc/m³ de agua en suelos normales y de 25 a 50 cc/m³ de agua en suelos salinos; con un consumo mínimo de 50 L/ha y año y máximo de 120 L/ha y año.

(Para una aplicación efectiva consultar con el departamento técnico de la casa).

Vía foliar: Disuelto en agua a la dosis de 200 – 300 cc/hl.



ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para combatir el “Bitter Pit” del **manzano** iniciar los tratamientos a la caída de pétalos, repitiendo cada 15 ó 20 días. En el **tomate** iniciar los tratamientos después del cuajado y repetir cada 15 días. En **fresón, huerta, cítricos y frutales**, iniciar los tratamientos cuando se advierta deficiencia de Calcio. Es conveniente repetir la aplicación 2 ó 3 veces.



C/ Gremis, 24 - Nave 2

46290 - Alcàsser (Valencia)

Tel. 961220454

www.agronut.com

life@agronut.com



<https://www.facebook.com/Lifeagronut/>



<https://twitter.com/LifeAgronut>



<https://www.linkedin.com/company/lifeagronut/>



<https://www.instagram.com/lifeagronut/>