



Regulador de Crecimiento Simple Enriquecido

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	% EN PESO
Citocininas	400 ppm
Calcio (Ca)	30000 ppm
Boro (B)	5000 ppm
Aminoácidos	18000 ppm
Extracto de Algas Marinas	2273 ppm
Oligosacáridos Orgánicos	13600 ppm
Acondicionadores y diluyentes	93.08%

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Apariencia: Líquido café, olor característico
 Densidad: 1.0165 ± 0.5 g/ml
 pH: 6 - 6.5
 Solubilidad: Soluble en agua

PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN: **AlgaCitro** es un producto que está diseñado especialmente para el cultivo de cítricos, para incrementar el tamaño, peso y grados brix del fruto; perfectamente balanceado para no romper el equilibrio entre los azúcares y la acidez del fruto de tal manera que se usa tanto en los cítricos dulces como en los ácidos. La fórmula está enriquecida con enzimas, sustancias orgánicas y activadores metabólicos, que intensifican el color de la cáscara del fruto; además el Calcio, Boro y el extracto de algas marinas ayudan a la síntesis de proteínas, azúcares y vitaminas que garantizan una mayor calidad de las cosechas. **AlgaCitro** proporciona mayor vigor al pedúnculo del fruto dando como resultado una mayor tolerancia a condiciones adversas y mayor flujo de nutrimentos al fruto.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

¡AGÍTESE BIEN ANTES DE USARSE!

Con el equipo de protección adecuado. Abra el envase, gire la tapa del envase en sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad cuidadosamente. Proceda a llenar $\frac{3}{4}$ parte del tanque de mezclado con agua, mida la dosis a aplicar de **AlgaCitro** con una probeta de plástico o con algún utensilio graduado específico para este uso y adicione al tanque de aplicación, posteriormente agregue el volumen de agua restante y continúe agitando, para obtener una solución homogénea y proceda a su aplicación. La dosis recomendada puede ser aplicada en diluciones con la cantidad de agua requerida para cubrir 1 Ha (200, 300 o 400 L de agua). Se recomienda hacer las aplicaciones muy temprano en la mañana o por la tarde cuando la temperatura y radiación hayan bajado. **AlgaCitro** puede ser aplicado vía foliar a través de equipo de terrestre y aéreo, utilizando la cantidad suficiente de agua para cubrir el área foliar del cultivo.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS (L/Ha)	APLICACIÓN AL SUELO
Naranja temprana, naranja tardía, mandarina, tangerina, toronja, lima	1 L/Ha Amarre de flor	Aplicar en las etapas críticas de su desarrollo
	1 - 1.5 L/Ha Amarre de canica	
	1 - 2 L/Ha Desarrollo de fruto	Adicional 2 L de Algachem K
	1 - 2 L/Ha Llenado de fruto	Adicional 2 L de Algachem K
Limón	1 L/Ha	Aplicar en cada amarre en la etapa de canica y realizar otra en el llenado de fruto, enriquecer las aplicaciones con Biototal, Algachem P y Algachem K

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene y transporte el producto en su envase original, cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco, seguro, protegido de los rayos del sol, bajo llave y bien ventilado; con temperatura ambiente estable y lejos del fuego. Alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado. Asegúrese de que las tarimas sobre las cuales se estiba no tengan clavos o astillas que puedan dañar el empaque. Transpórtese en vehículos autorizados.

COMPATIBILIDAD: **AlgaCitro**, solo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad con otros productos antes de mezclar y previo a la aplicación en campo.

TOXICIDAD: **AlgaCitro** no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. Se considera ligeramente tóxico.

PRESENTACIONES:

