

ALGATON

Extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*)

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Nitrógeno Total (N):	6,00% p/p = 7,80% p/v
Fósforo (P ₂ O ₅):	3,00% p/p = 3,90% p/v
Potasio (K ₂ O):	10,00% p/p = 13,00% p/v
Molibdeno (Mo):	0,30% p/p = 0,40% p/v
Líquido Soluble (L.S.)	Extracto de Algas

PROPIEDADES Y APLICACIONES

ALGATON es un Bioestimulante N-P-K a base de extractos naturales de algas marinas y enriquecidas con Molibdeno. Es un producto de un alto poder estimulante, ya que por su contenido en extracto de algas aporta una elevada proporción de fitohormonas naturales (citoquininas, auxinas, giberelinas, etc.), aminoácidos e hidratos de carbono (ácido alginico, manitol, laminarina, etc.) que una vez aplicado penetra en los tejidos celulares incidiendo sobre los procesos fisiológicos de la planta, estimulando su crecimiento y la floración.

ALGATON se recomienda como estimulante de la actividad metabólica de la planta ya que por los elementos que contiene favorece el proceso relacionado con la floración, cuajado y maduración de frutos, así como para superar situaciones adversas o estrés. Además favorece la homogeneidad de los frutos y su resistencia al transporte.

ALGATON esta recomendado aplicarlo desde la brotación, en pre-floración, floración y en las etapas de mayor desarrollo del cultivo.

CULTIVOS

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

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

ALGATON por su fórmula totalmente asimilable puede ser aplicado vía foliar o radicular mediante cualquier sistema de riego. Puede aprovecharse la aplicación de fitosanitarios para su empleo. Evítese su aplicación durante las horas de mayor insolación. Dosis generales de aplicación: Foliar: 150- 300 cc/100 litros de agua. Radicular: 2-4 L/Ha y aplicación hasta completar 10-15L/Ha y ciclo de cultivo.

CULTIVO	DOSIS		MOMENTO DE APLICACIÓN
	Aplicación Radicular	Aplicación Foliar	
Hortícolas invernadero	2-4 L/Ha	150-200 cc /100L	2-4 aplicaciones
Hortícolas campo abierto	2-4 L/Ha	200-250 cc /100L	2-4 aplicaciones
Cítricos y Cultivos subtropicales	2-4 L/Ha	200-300 cc /100L	2-4 aplicaciones
Frutales, Olivo y viña	2-4 L/Ha	150-300 cc /100L	2-4 aplicaciones
Cereales y ornamentales	--	200-300 cc /100L	2-4 aplicaciones

INCOMPATIBILIDADES

ALGATON es compatible con la mayoría de los productos fertilizantes y fitosanitarios conocidos, aunque es conveniente realizar una prueba previa. No mezclar con aceites minerales, cobre, azufre y productos de reacción ácida.