

NOMBRE DEL PRODUCTO

ALGIMARE

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ALGIMARE es un extracto 100% de *Ascophyllum nodosum*, obtenido mediante nuestro proceso de extracción en frío CPS, lo que le confiere una composición y características únicas. Gracias a su contenido en carbohidratos y poliamidas, se produce una interacción con los ácidos nucleicos actuando como estabilizantes y factores de crecimiento, mejorando considerablemente los procesos de proliferación y estructuración celular.

CONTENIDO EN ELEMENTOS FERTILIZANTES

Producto especial a base de extracto líquido de *Ascophyllum nodosum*, que aporta a la planta sustancias para regular y potenciar la absorción de nutrientes y favorecer el equilibrio fisiológico normal.

- Acido algínico: > 1.5 %
- Manitol: >0.5 %
- pH: 4.2-4.6
- Conductividad eléctrica: 0.3 (dS/m)

Obtenido mediante extracción física en frío

DOSIS Y MOMENTOS DE APLICACION

Aplicada vía foliar tiene actividad antitranspirante, creando una fina capa hidratante hidrocoloidal y estructuradora de larga duración sobre los cultivos potenciando el efecto protector sobre la clorofila. El resultado final obtenido es similar al que tienen las fitohormonas, por lo que el producto es muy activo a dosis reducidas. Aplicado vía suelo, ya sea en campo como en semilleros y/o trasplantes, presenta una biodegradabilidad más progresiva lo que le permite una mayor persistencia

Aplicar en general mediante pulverización normal a la dosis de 75 – 150 ml/hl en la mayoría de los cultivos. Para obtener el máximo aprovechamiento de ALGIMARE una vez comenzadas las aplicaciones es conveniente repetir 2-4 veces cada 10-14 días para mantener una concentración constante de sus componentes en la planta.

Para casos particulares, seguir las recomendaciones de la siguiente tabla.

Cultivo	Dosis (L/ha)	Nº aplicaciones	Momento
Hortícolas de fruto y fresales	1 – 1.5	2 - 4	Aplicar cada 10-14 días, una vez que el cultivo esté bien enraizado para encarar los momentos de estrés y fortalecer la floración y el cuajado.
Hortícolas de hoja	1	2 – 3	Aplicar 10 días tras el trasplante y antes y después de la formación de la cabeza

Cítricos, Olivo y Vid	1.5 - 2	2 - 5	Aplicar en cada etapa del desarrollo. Para mejorar la floración y el cuajado, aplicar antes de la floración (2 aplicaciones cada 14 días) y después de la caída de pétalos.
frutales de hueso, Frutales de pepita y subtropicales	1.5 - 2	2 - 5	Aplicar en cada etapa del desarrollo. Para mejorar la floración y el cuajado, aplicar antes de la floración (2 aplicaciones cada 14 días) y después de la caída de pétalos.
Cultivos extensivos	0.25	1 - 3	Aplicar al inicio de los cambios en las fases de desarrollo
Cereales	0.25	1 - 3	Aplicar al inicio del ahijado, durante la elongación del tallo y con la hoja bandera
Viveros y semilleros	150ml/100L	1 - 3	Aplicar semanalmente para mejorar la germinación y el desarrollo
Aplicaciones al suelo	2-3	2 - 4	Aplicar cada 14 días para promover el desarrollo radicular y el vigor de la planta

METODO DE EMPLEO

ALGIMARE se aplica mediante pulverización foliar o aplicado al suelo mediante riego por goteo, pívot, microaspersión, tubo perforado o en surcos.

Para la preparación del caldo, llene el tanque del pulverizador hasta la mitad con agua, añadiendo la cantidad necesaria de ALGIMARE y agitando continuamente hasta su total disolución. Proceda al triple enjuagado del envase y complete el llenado del depósito mientras continúa agitando, incluso durante la aplicación. En tratamientos foliares usar suficiente caldo para obtener la máxima dispersión y adherencia a las hojas. Aplicar durante las horas frescas del día y nunca antes o después de las lluvias.

Para aplicaciones vías suelo por irrigación o goteo, diluir ALGIMARE en una relación de 1:50 partes de agua o solución a aplicar, agitando continuamente la mezcla. Para aplicaciones de enraizamiento o trasplante y estimulación de las raíces, trate o sumerja las mismas en una solución del 0.1-0.7% de ALGIMARE. Para maximizar su efecto se recomienda realizar sucesivas aplicaciones repartidas en el tiempo acorde al programa recomendado.

Aplicaciones tardías posteriores a la cosecha, consiguen una óptima preparación del cultivo para la siguiente campaña.

Advertencia: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre, 28-30, 08017 Barcelona