



ALGAMAX

ALGAMAX es un bioestimulante y activador fisiológico, en base a *Ascophyllum nodosum* y otros elementos, con un marcado efecto citoquinínico, promueve división celular, síntesis de carbohidratos y proteínas, además es un potente catalizador de la síntesis de clorofila aumentando los niveles de fotosíntesis de las plantas.

Aplicación
Foliar



Aplicación
Radicular



INGREDIENTE ACTIVO

Extracto de Algas



FORMULACIÓN

Concentrado
Soluble (SL)



ELEMENTO

Ascophyllum Nodosum
Nitrógeno (N) total
Fósforo (P205)
Potasio (K₂O)
Magnesio (MgO)



CONCENTRACIÓN

20 % p/p (200 g/Kg)
1,47 % p/p (147 g/Kg)
0,17 % p/p (1,74 g/Kg)
8,3 % p/p (83 g/Kg)
0,31 % p/p (3,15 g/Kg)

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación
	L/ha	cc/100 L	
Uva de mesa y vid vinífera.	2 - 4	200 - 300	Aplicar desde brotes de 10 a 20 cm. En uva de mesa, aplicaciones junto a GA3 mejora el tamaño de bayas.
Cerezo, Ciruelo, Nectarín, Duraznos, Manzano, Peral, Almendro, Nogal, Avellano Europeo	2-4	200 -300	Aplicar durante el período de crecimiento de brotes y en crecimiento de frutos. Para crecimiento realizar 2 a 3 aplicaciones.
Berries (arándanos, frutillas, frambuesas mora, zarzaparrilla, cranberry)	1 - 3	200 -300	Aplicaciones mensuales desde inicio de brotación.
Olivo	2-4	200 -300	Aplicar desde pre-floración y repetir cada 15 o 20 días
Hortalizas	1 - 2	200 - 300	Aplicar con dos pares de hojas y repetir cada 7 a 10 días. Aplicar mínimo 0,5 L/ha por vez.
Cereales	1-2	200- 300	Aplicar al inicio de desarrollo vegetativo y repetir con intervalos de 20 a 30 días. Aplicar mínimo 0,5 L/ha por vez.
Maíz	1-2	200- 300	Aplica con 2 a 3 hojas y repetir 15 días después.
Papa	1 -3	200- 300	Aplicar al inicio de desarrollo vegetativo y durante el llenado de tubérculo. Repetir cada 15 a 20 días.
Paltos y Cítricos	2-4	200 -300	Aplicar durante el período de crecimiento de brotes y en crecimiento de frutos. Para crecimiento realizar 2 a 3 aplicaciones.

METALES PESADOS

Plomo (Pb)	<2,0 ppm
Arsénico (As)	3,59 ppm
Cadmio (Cd)	<0,5 ppm
Mercurio (Hg)	<0,2 ppm

pH (0,2% a 20°C)	7,1
Densidad (20° C)	1,15 gr/cc
Solubilidad	>200 gr a 20°C



ALGAMAX

PRECAUCIONES

- Fertilizante de baja toxicidad, se sugiere usar medidas de protección propias de un fitosanitario.
- Mantener fuera del alcance de los niños y de personas inexpertas.
- Mantener el envase cerrado mientras no esta siendo usado.
- No almacenar en temperaturas de congelamiento ni temperaturas superiores a 43°C.
- Inutilizar los envases de acuerdo con las instrucciones de las autoridades competentes.
- No transportar ni almacenar con alimentos, no lavar envases o equipos de aplicación en lagos, ríos y otras fuentes de agua, guardar en lugar fresco y seco.
- Considerar un buen volumen de agua para mojar todo el follaje. Puede ser aplicado con equipos electrostáticos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.

COMPATIBILIDAD

Sin restricciones

ALGAMAX es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala para observar los aspectos físicos de la mezcla.



PRESENTACIÓN



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO

Importado y distribuido por Comagro SPA.

contacto@comagrochile.cl

www.comagrochile.cl

Fabricado por Uvio R&D, España.

