



ALGAVOLL

ALGAVOLL es un bioestimulante y activador fisiológico en base en *ascophyllum nodosum* y otros elementos con un marcado efecto citoquinínico, promoviendo división celular, aumento de la producción de carbohidratos y proteínas, además de una síntesis acentuada de la clorofila que da lugar a un aumento de la fotosíntesis. Especialmente formulado para aplicaciones de crecimiento vegetativo y de frutos. Puede ser aplicado junto a reguladores de crecimiento.

APLICACIÓN
FOLIAR



INGREDIENTE ACTIVO

Extracto de Algas



FORMULACIÓN

Concentrado
Soluble (SL)



ELEMENTO

Ascophyllum Nodosum
Nitrógeno (N) Orgánico
Fósforo (P2O5)
Potasio (K2O)
Materia Orgánica



CONCENTRACIÓN

15,00 % p/p (150 g/Kg)
0,4 % p/p (4 g/Kg)
0,2 % p/p (2 g/Kg)
4,5 % p/p (45 g/Kg)
15,00 % p/p (150 g/Kg)

Cultivo	Dosis	Observaciones
Cerezo, Ciruelo, Nectarin, Duraznos, Almendro, Nogal, Manzano, Peral, Avellano Europeo	150 - 200 cc/100 L agua	Aplicar durante el período de crecimiento de brotes (no cercano a la floración) y en crecimiento de frutos. Para crecimiento realizar 2 a 3 aplicaciones.
Berries (arándanos, frutillas, frambuesas mora, zarzaparrilla, cranberry)	150 - 200 cc/100 L agua	Aplicaciones mensuales desde inicio de brotación.
Olivo	200 cc/100 L agua	Aplicar desde pre-floración y repetir cada 15 o 20 días
Hortalizas	200 - 300 cc/100 L agua	Aplicar con dos pares de hojas y repetir cada 7 a 10 días. Aplicar mínimo 0,5 L/ha por vez.
Cereales	200 - 300 cc/100 L agua	Aplicar al inicio de desarrollo vegetativo y repetir con intervalos de 20 a 30 días. Aplicar mínimo 0,5 L/ha por vez.
Maíz	200 - 300 cc/100 L agua	Aplica con 2 a 3 hojas y repetir 15 días después.
Papa	200 - 300 cc/100 L agua	Aplicar al inicio de desarrollo vegetativo y durante el llenado de tubérculo. Repetir cada 15 a 20 días.
Uva de Mesa y Vid Vinífera	150-200 cc/100 L agua	Aplicar durante período de crecimiento de brotes y en crecimiento de bayas, junto a GA3.
Paltos y Cítricos	150-200 cc/100 L agua	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
	Arsenico (As)	< 2,0 ppm
	Cadmio (Cd)	< 0,5 ppm
	Mercurio (Hg)	< 0,2 ppm

pH	6,9
Densidad	1,15-1,25 a 20°C
Solubilidad	>200 g/L a 20°C



ALGAVOLL

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 trasportar 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.

FITOTOXICIDAD

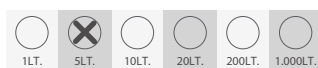
No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.

COMPATIBILIDAD

ALGAVOLL es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad.



PRESENTACIÓN



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO

Importado y distribuido por Comagro SPA.
 contacto@comagrochile.cl
 www.comagrochile.cl
 Fabricado por Uvio R&D, España.

