



# ALGAVOLL WST

ALGAVOLL WST es un bioestimulante y activador fisiológico, en base a *Ascophyllum nodosum* 100% 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. Algavoll WST ha sido formulado en una alta concentración, lo que permite el uso de menores dosis y facilita las aplicaciones vía riego.

Aplicación  
Foliar



Aplicación  
Radicular



## INGREDIENTE ACTIVO

Extracto de Algas



## FORMULACIÓN

Concentrado  
Soluble (SL)



## ELEMENTO

*Ascophyllum Nodosum*  
Nitrógeno (N) orgánico  
Potasio ( $K_2O$ )



## CONCENTRACIÓN

85 % (850 g/Kg)  
1,2 % (12 g/Kg)  
19,42 % (194 g/Kg)

# RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación
	gr/ha	gr/100 L	
Cerezo, Ciruelo, Nectarin, Duraznos, Almendro, Nogal, Avellano Europeo, Manzano, Perales	500-750	50-75	Aplicar durante el periodo 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)	300-500		Aplicaciones mensuales desde inicio de brotación.
Olivo	500-750		Aplicar desde pre-floración y repetir cada 15 o 20 días
Hortalizas	300-500		Aplicar con dos pares de hojas y repetir cada 7 a 10 días. Aplicar mínimo 0,5 Kg/ha por vez.
Cereales	300-500		Aplicar al inicio de desarrollo vegetativo y repetir con intervalos de 20 a 30 días. Aplicar mínimo 0,5 Kg/ha por vez.
Maíz	300-500		Aplica con 2 a 3 hojas y repetir 15 días después.
Papa	300-500		Aplicar al inicio de desarrollo vegetativo y durante el llenado de tubérculo. Repetir cada 15 a 20 días.
Uva de Mesa y Vid Vinífera	750 - 1500	75 - 100	Aplicar durante período de crecimiento de brotes y en crecimiento de bayas, junto a GA3.
Cítricos y Paltos	750 - 1500	75 - 100	Aplicar durante el periodo de crecimiento de brotes y en crecimiento de frutos. Para crecimiento realizar 2 a 3 aplicaciones.

METALES PESADOS		
Plomo (Pb)	3,63 ppm	
Arsenico (As)	7,80 ppm	
Cadmio (Cd)	<0,5 ppm	
Mercurio (Hg)	<0,2 ppm	

pH (en Ext. 1/10)	9,35
Densidad (20° C)	0,49 gr/cc
Solubilidad	> 200 gr a 20° C



## 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.
- 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

ALGAVOLL WST 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 Uvivo R&D, España.

