



# 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 wsp ha sido formulado en una alta concentración, lo que permite el uso de menores dosis y facilita las aplicaciones vía riego.

## COMPOSICIÓN CONCENTRACIÓN

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACIÓN	ELEMENTO	CONCENTRACIÓN
Extracto de Algas <i>Ascophyllum Nodosum</i>	Sólido Soluble (SL)	Nitrógeno (N) Total	2,48 % p/p (24,8 g/Kg)
		Fósforo (P2O5)	1,381 % p/p (13,81 g/Kg)
		Potasio (K2O)	19,42 % p/p (194,2 g/Kg)
		Magnesio (MgO)	0,1221 % p/p (1,221 g/Kg)
		Calcio (CaO)	0,543 % p/p (5,43 g/Kg)
		Azufre (SO3)	11,8 % p/p (118,0 g/Kg)
		Boro (B)	0,0194 % p/p (0,194 g/Kg)



Aplicación Foliar



Aplicación Radicular

Cultivo	Dosis		Momento de aplicación
	gr/ha	gr/100 L	
Cerezo, Ciruelo, Nectarin, Duraznos, Almendro, Nogal, Avellano Europeo	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, framboesas, 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.
Maiz	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.	

  

METALES PESADOS		
Plomo (Pb)	2,62 ppm	pH en ext. 1/10
Arsénico (As)	7,80 ppm	Densidad (20° C)
Cadmio (Cd)	< 0,5 ppm	Solubilidad
Mercurio (Hg)	< 0,2 ppm	0,35
		0,497 gr/cc
		> 200 gr a 20°C

### TRIPLE LAVADO DE ENVASES

- Realice este procedimiento 3 veces.
- Agregue Agua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase y agite durante 30 seg.
- Vierta el Agua del envase en el equipo pulverizador.
- Finalmente destruya el envase.

### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO

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

### EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR



N° LOTE: L24/21

Fecha de Fabricación: 01-03-2021

Fecha de Caducidad: 01-03-2024

Contenido: 1kg 5kg 10kg 20kg

### 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 está siendo usado.
- No almacenar en temperaturas de congelamiento ni temperaturas superiores a 43°C.
- Intutilzar 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.

### 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.

### ADVERTENCIA

Toda la información que muestra esta etiqueta ha sido rigurosamente recopilada después de ensayos y estudios de validación de nuestro producto. Sin embargo en el manejo de campo existen muchas variables que, como distribuidor, escapan a nuestro control. COMAGRO garantiza la composición y formulación del producto. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de esta etiqueta.