



“ASCOPHYLLUM POTENCIADA CON TECNOLOGÍA STOLLER”

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

- ➔ ALGROW es un producto líquido derivado Ascophyllum nodosum, diseñado para promover el desarrollo de frutales, hortalizas y cultivos extensivos.
- ➔ Reestablece el equilibrio hormonal, promueve el desarrollo de frutos, brotes y otros tejidos.
- ➔ Estimula la activación de la planta en condiciones de estrés.
- ➔ Mejora la eficiencia en la absorción y movilización de nutrientes a nivel foliar.

**➔ COMPOSICIÓN QUÍMICA**

Ácido Algínico	1.5%
Manitol	1.0%
Materia Orgánica	14.0%
Potasio Soluble (K <sub>2</sub> O)	3.0%
Densidad (g/L)	1100
pH	8.3
Solubilidad (%)	100.0%

Valores expresados en porcentaje peso / volumen  
potenciada con cofactores hormonales de Stoller.

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
Arándanos, Almendro, Avellanos, Cerezos, Ciruelos, Duraznos, Damascos, Kiwi, Manzano, Nectarines, Nogaes y Perales	2 - 3 L/ha	- Aplicar desde inicio de brotación/floración, repitiendo cada 7 días hasta completar 2 a 3 aplicaciones. - Aplicar posterior a condiciones de estrés, repitiendo cada 7 días hasta completar 2 a 3 aplicaciones. Se recomienda su aplicación en conjunto con <b>Bio-Forge</b> . - Aplicar durante crecimiento de fruto, repitiendo cada 7 días hasta completar 3 aplicaciones. Se recomienda su aplicación en conjunto con Stimulate Fruit Sizer.
Vid Vinífera, Vid Mesa y Vid Pisquera	2 - 3 L/ha	- Aplicar desde inicio de brotación, repitiendo cada 7 días hasta completar 2 a 3 aplicaciones. - Aplicar posterior a condiciones de estrés, repitiendo cada 7 días hasta completar 2 a 3 aplicaciones. Se recomienda su aplicación en conjunto con Bio-Forge. - Aplicar durante crecimiento de fruto, repitiendo cada 7 días hasta completar 3 aplicaciones. Se recomienda su aplicación en conjunto con Stimulate Fruit Sizer.
Paltos y Cítricos.	3 - 4 L/ha	- Aplicar desde inicio de crecimiento vegetativo, repitiendo cada 7 días hasta completar 2 a 3 aplicaciones. - Aplicar posterior a condiciones de estrés, repitiendo cada 7 días hasta completar 2 a 3 aplicaciones. Se recomienda su aplicación en conjunto con Bio-Forge. - Aplicar durante crecimiento de fruto, repitiendo cada 7 días hasta completar 3 aplicaciones. Se recomienda su aplicación en conjunto con Stimulate Fruit Sizer.
Hortalizas y Cultivos.	1 - 2 L/ha	- Aplicar pre-trasplante, establecimiento y desarrollo del culvivo. Repetir cada 7 días de acuerdo a la necesidad del cultivo o hasta completar 2 a 3 aplicaciones durante la temporada. Se recomienda su aplicación en conjunto con Stimulate. - Aplicar posterior a condiciones de estrés, repitiendo cada 7 días hasta completar 2 a 3 aplicaciones. Se recomienda su aplicación en conjunto con <b>Bio-Forge</b> .

**Leer cuidadosamente la etiqueta antes de usar este producto.**

Condiciones de venta:

1. El vendedor garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes especificados en la etiqueta.
2. Como el almacenamiento, la época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor, eventuales daños a causa del uso o almacenamiento no son responsabilidad del vendedor.

Compatibilidad: Cuando lo utilice como parte de un programa nutricional y/o protección siga este orden de mezcla:

- 1- Agua
- 2- **BIO-FORGE**
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:

<b>XV Región</b> Alvaro Villaruel +56 9. 3 224 0339	<b>III Y IV Región</b> Ulises Pizarro   Felipe Pizarro +56 9. 9 534 2016   +56 9. 3 443 3941	<b>V Región</b> Luisa Baeza +56 9. 6 845 3268	<b>Región Metropolitana</b> Oriana Reyes   Josefa Bitsch +56 9. 4 248 8538   +56 9. 3 379 4332	<b>VI Región</b> Alejandro Guajardo   Nicolás Torres +56 9. 8 916 2012   +56 9. 9 451 4354
<b>VII Región</b> Paula Vargas   Nicole Guzmán +56 9. 9 451 4384   +56 9. 3 469 1858	<b>VIII Región</b> Fabían Suescun +56 9. 9 630 6790	<b>IX Región</b> Camilo Quezada +56 9. 4 010 6875	<b>XIV y X Región</b> Antonio Villagra +56 9. 9 537 5239	<b>Jefe Regional Zona Norte (III a VI)</b> Fredy Morales +56 9. 9 451 4385
			<b>Jefe Regional Zona Sur (VII a XIV)</b> Claudio Romero +56 9. 9 161 8424	



Para consultas técnicas contactarse con el Ing. Agrónomo de Stoller en su zona o con el Departamento Técnico de Stoller de Chile S.p.A.

stoller@stoller.cl  
www.stoller.cl

Fabricado por STOLLER DE CHILE S.p.A.  
Bajo la licencia de STOLLER ENTERPRISES INC.

Ruta 5 Sur, Km 192, Curicó, Chile.  
Teléfono +56 (75) 2 314 789

® Marca Registrada de Stoller de Chile S.p.A.