

Algrow[®]



Toda la fuerza y
riqueza del mar
en su cultivo.

Stoller.pe



Stoller
Together we grow.

Algrow®



BIOESTIMULANTE CONCENTRADO DE ALGAS MARINAS



Ficha Técnica

Algrow® es un producto para mejorar la productividad de sus cultivos a base de extractos naturales de algas marinas (*Ascophyllum nodosum*) procedente de las frías aguas del Atlántico norte. Se obtiene mediante un moderno proceso en frío que garantiza el menor impacto sobre la estructura molecular de sus componentes, con lo cual se preservan todas sus propiedades en beneficio su cultivo.

MODO DE ACCIÓN

Algrow® contiene componentes y complejos enzimáticos, polisacáridos (alginatos, manitoles, etc.), aminoácidos, polipéptidos y compuestos bioactivos de acción hormonal que actúan en todas las etapas del crecimiento y desarrollo de los cultivos.

BENEFICIOS

- Estimula los procesos enzimáticos dentro de la planta que benefician el crecimiento y la respuesta al estrés abiótico.
- Favorece el crecimiento uniforme y calidad de los frutos a cosechar.
- Fortalece el crecimiento radicular.
- Mitiga los daños y ayuda a superar los efectos del estrés, abiótico o biótico, en toda etapa de crecimiento de las plantas.
- Favorece positivamente la floración y el cuajado de frutos.
- Mejora y aumenta la producción.



DOSIS Y MOMENTOS DE APLICACIÓN

Cultivo	Dosis	Forma de aplicación	Momento de aplicación	Objetivo
Palto	0.5 a 1.0 L /200L agua	Foliar	Al iniciar el crecimiento de los brotes. Al cuajado y crecimiento del fruto.	Mejora el calibre y calidad del fruto.
Cítricos				Mejora el peso y calidad del grano.
Arándanos				Mejora el calibre, calidad y vida post cosecha.
Mango				Mejora el calibre y peso del racimo.
Fresa			A los 15 a 20 días después de la emergencia de los turiones. Repetir 2 a 3 semanas más tarde.	Incremento del área foliar y eficiencia fotosintética.
Cacao			Cuando la planta tenga de 3 a 4 hojas verdaderas, y al inicio del bulbeo.	Mejora el calibre y calidad del bulbo. Mejora la calidad y rendimiento.
Cafeto			Al inicio de macollamiento.	Mayor rendimiento.
Manzano			Cuando la planta tenga de 3 a 4 hojas verdaderas, y al inicio de tuberización.	Mejora la calidad y rendimiento.
Durazno			Cuando la planta tenga de 3 a 4 hojas verdaderas, y al inicio del cuajado de los frutos.	Mejora la calidad y rendimiento. Mejora el calibre y calidad del fruto.
Uva de Mesa			Cuando la planta tenga de 3 a 5 hojas verdaderas.	Mayor rendimiento.
Espárrago			Cuando la planta tenga de 3 a 4 hojas verdaderas, después del trasplante. Repetir 2 a 3 sem. después.	Mejora la calidad y peso.
Cebolla			Al trasplante y cuando la planta tenga de 3 a 5 hojas verdaderas.	Mejor desarrollo y floración.
Ajo				
Arroz				
Papa				
Tomate				
Capsicum				
Maíz				
Hortalizas				
Ornamentales				

Para ver más dosis y momentos de aplicación en otros cultivos, consulte la Ficha Técnica.
Para mayor información técnica y cotizaciones, consulte con un Asesor Stoller en www.stoller.pe/nuestros-asesores.

Stoller.pe

STOLLER PERÚ S.A.
Oficina: Av. Javier Prado Oeste 757, Ofic. 1006 - Edificio SkyTower – Magdalena
Planta: Av. Michael Faraday 671 - Urb. Ind. Santa Rosa – Ate
 Central Telefónica: (+51) 391 0388
 Correo: ventas@stoller.com.pe
 A Corteva Agriscience Business

