



## Estrés



## Estrés

AgriAlgae® Estrés es un bioestimulante agrícola de alta calidad obtenido a partir de microalgas. Todos los nutrientes contenidos en AgriAlgae® Estrés son de gran biodisponibilidad, por lo que se produce una rápida penetración de todos ellos a través de los tejidos de la planta. Dichos compuestos naturales favorecen además la incorporación de otros micronutrientes presentes en el exterior debido a la formación de complejos.



Fertilizante utilizable en producción vegetal ecológica según RCE 834/2007 conforme a la Norma UNE 142500

Formatos disponibles

1L 5L 20L 1000L

## Solución específica

Preventivo:

Estimulación de la defensa frente a estreses abióticos reduciendo las pérdidas por destrío

Terapéutico:

Capacidad bioestimulante para recuperar de un estrés abiótico, otorgándole la facilidad de activar sus mecanismos de recuperación utilizando sus recursos de forma más eficiente



## Modo de empleo y dosis recomendada



Cultivo	Pre-estrés (radicular)		Aplicación radicular	
	Dosis	Repeticiones	Dosis	Repeticiones
Hortícolas	5 l/ha	complementando con una aplicación foliar	0,3%	repetiendo a la semana
Frutales, cítricos y olivo	5 l/ha	complementando con una aplicación foliar	0,3%	repetiendo a la semana
Viña	5 l/ha	complementando con una aplicación foliar	0,3%	repetiendo a la semana
Hortícolas invernadero	0,15%	1-2 Aplicaciones antes y/o después de cualquier situación de estrés abiótico (preventiva y/o paliativa)	2,5 l/ha	1-2 Aplicaciones antes y/o después de cualquier situación de estrés abiótico (preventiva y/o paliativa)

\* Las dosis indicadas son orientativas



Esta empresa cumple con los más altos estándares de impacto social y ambiental



Certificado:  
✓ Bueno para el medioambiente  
✓ Bueno para tu rentabilidad

El primer bioestimulante del mundo con esta prestigiosa certificación



## Composición

Péptidos

Fitohormonas

L-Aminoácidos

Ácidos grasos

Vitaminas

Macro y Micronutrientes

Pigmentos y carotenoides

Polisacáridos

Poliaminas

## Soluciones y efectos

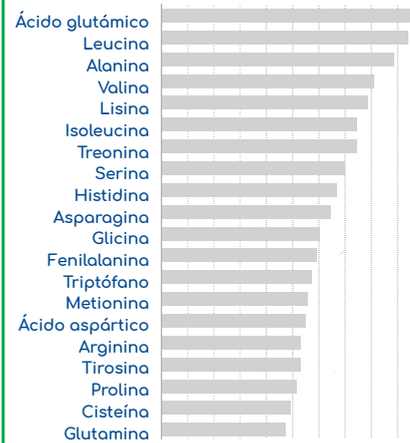
### Preventivo

- Muy rápida activación de la resistencia sistémica adquirida
- Activación de genes relacionados con la sequía y temperaturas extremas
- Mejor retención del agua dentro de la planta y mejor equilibrio térmico
- Estimulación de la defensa frente a estreses abióticos reduciendo las pérdidas por destrío

### Terapéutico

- Capacidad bioestimulante para recuperar de un estrés abiótico, otorgándole la facilidad de activar sus mecanismos de recuperación utilizando sus recursos de forma más eficiente
- Respuesta a la deshidratación celular gracias a la acción de osmorreguladores
- Estimulación de la regeneración de tejidos dañados tras un estrés mecánico
- Acelera la reactivación del metabolismo de la planta tras un letargo provocado por un estrés abiótico
- Reducción de pérdidas por destrío
- Certificado por el CAAE como insumo apto para agricultura ecológica

	% en peso
Aminoácidos totales	5,50
L-aminoácidos libres	2,00
Ácido algínico	1,60
C orgánico	5,50
Manitol	0,15
N total	1,20
N orgánico	0,90
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0,25
K <sub>2</sub> O	0,60
Extracto de <i>Ascophyllum nodosum</i>	
Conductividad eléctrica	18,0 dS/cm
pH	4,0



Para más información escanea el código QR