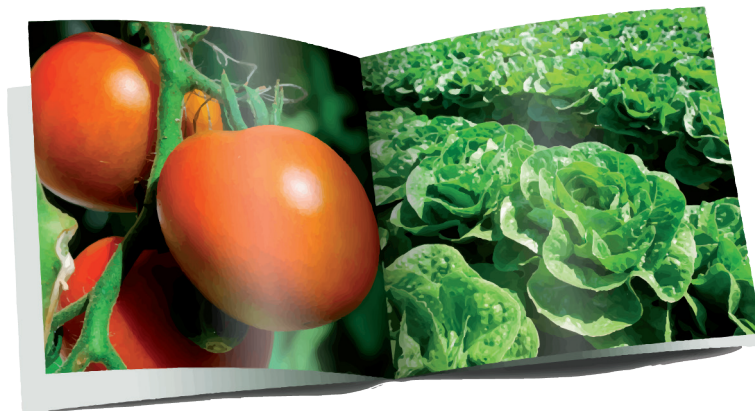


# Maxin

## Antiestrés y crecimiento vegetativo

**Maxin** es un potenciador a base de aminoácidos vegetales libres que ofrece una dosis de nutrición de rápida concentración a la planta a través de su raíz, tallo y hojas. Al mismo tiempo, mejora la penetración de los nutrientes. Maxin es muy efectivo en la etapa vegetativa y de crecimiento, especialmente en situaciones de estrés y condiciones adversas como sequías, heladas, fitotoxicidad, radiaciones UV, etc.



### Composición:

Elementos	Porcentaje	Forma
Aminoácidos vegetales libres	15 %	p/p
Fe	5 %	p/p

### Características físicas y químicas:

- Estado: Líquido
- Color: Marrón oscuro
- Solubilidad en agua: 100%
- pH (disolver 2 cm<sup>3</sup> por 1 litro de agua destilada): 5,8±0,5
- Densidad: 1,20±0,05 g/cm<sup>3</sup> a 25°C



### Dose and application:

Cultivo	Foliar	Irrigación	Aplicación
Hortalizas	1,5-2 ml/L	2 L/Ha	Repita cada 10-15 días durante el período de estrés
Citricos	2-3 ml/L	3 L/Ha	
Uvas	1,5-2 ml/L	2 L/Ha	
Árboles frutales	2-3 ml/L	3 L/Ha	

### Compatibilidad:

- Es compatible con la mayor de fertilizantes y pesticidas de uso común.
- Se recomienda hacer pruebas preliminares siempre con peque mezclas antes de mezclar.
- La responsabilidad de la empresa se limita a la composición y formulación del producto.
- Los usuarios son responsables de cualquier daño (ineficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) causado por la etiqueta en observación.

### Precauciones:

Utilizar sólo en caso de necesidad y no demostrado superar la dosis adecuada.

### Condiciones de almacenamiento:

- S2: Mantener fuera del alcance de los niños.
- S13: Mantener alejado de alimentos, bebidas y forrajes.
- Mantener en un lugar fresco y seco y evitar la exposición a la extrema temperaturas.

### Validez:

El producto tiene una validez de 2 años a partir de la fecha de fabricación, siempre que el producto se mantenga en buenas condiciones.

### Envase:

0.25, 0.5, 1, 5, 20 y 1000 Litros.

