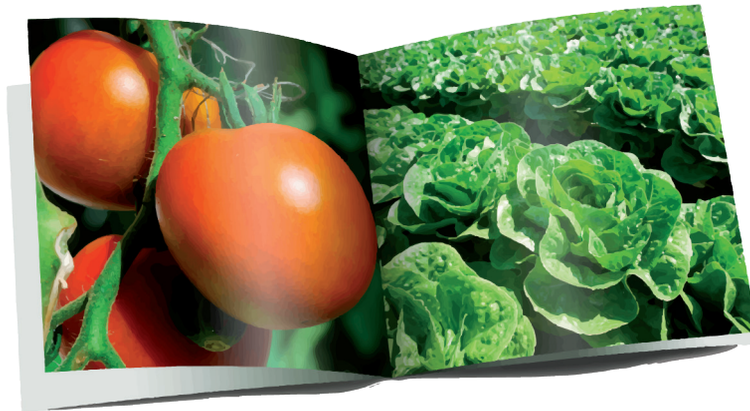


Maxin

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 cm³ por 1 litro de agua destilada): 5,8±0,5
- Densidad: 1,20±0,05 g/cm³ 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.

