

FERTILIZANTE FOLIAR

Nombre Comercial:	AMINO -50
Formulación:	Líquido Soluble
Presentaciones Comerciales:	1 y 20 L
pH:	4.9
Densidad:	1.07 g/ml

Composición Porcentual:

Aminoácidos	50 %
Nitrógeno	4.75 %
Diluyentes y emulsionantes	44.25 %

Descripción:

Compuesto de aminoácidos a base de folcisteina e hidrolizado de aminoácidos, el cual actúa como un bioestimulante que confiere resistencia a estrés abiótico (cambios de temperatura, humedad y respuesta a golpes por granizo, etc.), además de promover el crecimiento vegetativo de las plantas.

Puede ser aplicado en cualquier tipo de cultivo y etapa fenológica.

Contiene aminoácidos esenciales para las etapas críticas de la planta, tales como el estrés. A su vez estos aminoácidos contribuyen a la formación de moléculas y sustancias requeridas por las plantas, como proteínas y azúcares.

Beneficios:

- Síntesis eficiente de proteínas, ADN y ARN en las plantas
- Resistencia a periodos de estrés abiótico
- Mejora el crecimiento vegetativo
- Regula división celular y respiración
- Mejora la absorción de nitrógeno
- Mitiga el estrés biótico (causado por plagas y enfermedades)
- Evita pérdidas de rendimiento

Recomendaciones de uso:

Se recomienda la aplicación en todo tipo de cultivo en dosis de 0.5 a 1L en 200L de agua durante el desarrollo, antes de la floración y durante el llenado y maduración de los frutos como complemento de la nutrición foliar o en caso de estrés abiótico (granizo, uso excesivo de herbicidas o productos agroquímicos, cambios bruscos de temperatura o estrés hídrico).

Para aplicaciones a suelo se recomienda en riego por goteo 5L por hectárea, mientras que en aspersión y rodado a cultivos frutales y forrajes aplicar de 20 a 40L por hectárea.

AMINO-50 Complementa su programación de fertilización existente, **NO ES UN REEMPLAZO DEL FERTILIZANTE**

Instrucciones de uso:

Siempre calibre el equipo de aplicación y agítese vigorosamente antes de usarse. Aplicación vía foliar.

Preparación y aplicación:

- Se recomienda la aplicación del producto a menos de 30°C
- Calibrar el equipo antes de realizar la aplicación.
- Agregar la dosis en agua dentro de recipiente limpio para pre mezclar.
- Regular pH
- Agitar bien, vaciar en el tanque del equipo y completar llenado con agua.

Compatibilidad:

Si es necesario, realizar pruebas de compatibilidad antes de su aplicación.

Toxicidad:

No es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. El producto está clasificado como ligeramente tóxico. En caso de ingestión, provoque el vómito y consulte a su médico.

Almacenamiento y transporte:

No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa o forraje. Almacénese en un lugar fresco y seco. No se deje a la intemperie.

Medidas de protección al ambiente:

Disponga los envases vacíos de acuerdo al Reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en Materia de Residuos Peligrosos.
No contamine corrientes o cuerpos de agua especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para el ganado.

Comercializado por:

CB Cheball SA de CV
H. Galeana 107-A, Centro, Celaya, Guanajuato. CP. 38000. tel. 4616124960, cheball.com

Garantía:

Rancho Balleza SPR de RL, garantiza únicamente la formulación y el contenido neto del producto. Ya que el manejo, transporte, almacenamiento, dosificación y aplicación esta fuera del control directo del fabricante, por lo que esta empresa y sus distribuidores no se hacen responsables del uso y resultados de este producto.