



NOMBRE	Amin 14		
INGREDIENTE ACTIVO	Aminoácidos		
FORMULACION	Concentrado Soluble (SL)		
COMPOSICION	Aminoácidos libres	% p/v 16,8	% p/p 14

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Amin 14 es un bioestimulante de uso foliar, de rápida absorción, constituido por aminoácidos libres y péptidos que la planta puede utilizar en forma inmediata para hacer frente a sus necesidades energéticas. En condiciones de estrés, proporciona los aminoácidos que contribuyen a mantener las plantas en activo crecimiento y ayudan a detoxificar los compuestos que limitan su recuperación. Puede aplicarse solo o en mezcla con fertilizantes foliares y fitosanitarios, mejorando su absorción.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicación foliar:

Cultivo	Dosis (cc/100 L)	Observaciones
Almendro Arándano Avellano europeo Cerezo Ciruelo Cítricos Duraznero Frambueso	200 - 300	Aplicar desde brotación en adelante, durante todo el periodo de crecimiento vegetativo.
Frutilla Kiwi Manzano Nectarino Nogal Olivo Palto Peral Vides	300 - 500	Aplicar en condiciones de estrés como baja temperatura, granizo, viento, insectos, etc. También se recomienda para sustentar procesos de división celular.
Hortalizas	200 - 300	Aplicar 3 a 5 días después del trasplante y repetir 2 a 3 veces cada 15 a 20 días.

Cultivo	Dosis	Observaciones
Cereales	2 - 3 L/ha	Aplicar antes de macolla, a inicios de macolla y en post-macolla.
Maíz		Aplica con 2 a 3 hojas y repetir 15 días después.
Papa		Aplicar en pre-floración y post-floración.
Remolacha		Aplicar con 3 a 5 hojas y repetir cada 20 a 30 días durante el ciclo del cultivo.
Ornamentales	200 - 300	Aplicar 3 a 4 veces durante el ciclo del cultivo, cada 10 - 15 días.

COMPATIBILIDAD

- Compatible con la mayoría de los productos agrícolas de uso común. Para mayor seguridad, realizar pruebas de compatibilidad antes de mezclar con productos fitosanitarios.
- No se recomienda su utilización conjunta con derivados cúpricos, aceites minerales o azufre.
- **Amin 14** podría aumentar la absorción de productos acompañantes en la mezcla.

TIEMPO DE REINGRESO

Sin restricciones.