

# AminoMAX

**BIOESTIMULANTE**  
**CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**  
**N° de Registro: 7172**  
**Titular: AIC**  
**País: PANAMÁ**

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

<b>NITROGENO (N):</b> .....	<b>4,40% p/p</b>
<b>FÓSFORO (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>):</b> .....	<b>0,10% p/p</b>
<b>POTASIO (K<sub>2</sub>O):</b> .....	<b>0.07% p/p</b>
<b>AMINOÁCIDOS LIBRES:</b> .....	<b>9,60% p/p</b>
<b>Ingredientes inertes:</b> .....	<b>85,83% p/p</b>
<b>TOTAL</b> .....	<b>100,00% p/p</b>

## GENERALIDADES

**AMINOMAX** integra en su formulación Nitrógeno, elemento primario de las plantas. Al encontrarse en aminoácidos forma parte de proteínas, clorofila, hormonas (auxinas y citoquininas), nucleótidos, vitaminas, alcaloides y ácidos nucleicos. Además, aumenta la resistencia de las plantas a las condiciones adversas como excesos de frío y calor, problemas de fitotoxicidad, plagas o enfermedades.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN
Uva ( <i>Vitis vinífera</i> )	Aplicar durante el crecimiento del fruto cada 15 días. No aplicar después de punta.
Pomáceas y Carozos	Aplicar durante el crecimiento del fruto cada 15 días, hasta un mes antes de cosecha.
Cítricos ( <i>Citrus spp.</i> )	Aplicar durante el desarrollo del fruto.
Viveros y Ornamentales	3-4 aplicaciones desde inicio de crecimiento activo y después cada 15 días.
Tomate ( <i>Lycopersicum esculentum</i> )	Aplicar durante el crecimiento del fruto hasta un mes antes de cosecha. Aplicar a través del riego 4 L/ha.
Melón ( <i>Cucumis melo</i> ) Pepino ( <i>Cucumis sativus</i> )	3-7 aplicaciones desde crecimiento del fruto hasta un mes antes de cosecha.
Zapallo ( <i>Cucurbita maxima</i> ) Sandía ( <i>Citrullus lanatus</i> )	Aplicación a través del riego en sandía 4 L/ha.
Lechuga ( <i>Lactuca sativa</i> ), Col y Coliflor ( <i>Brassica oleracea var. Botrytis</i> ), Apio ( <i>Apium graveolens</i> )	Aplicaciones desde 4 a 5 hojas cada 15 a 20 días.
Frejol ( <i>Phaseolus vulgaris</i> ), Arveja ( <i>Pisum sativum</i> ), Pimiento ( <i>Capsicum annum</i> )	Durante el crecimiento activo de frutos.

Ajo ( <i>Allium sativum</i> ), Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	Aplicaciones, para estimular el crecimiento, cada 21 días.
Alcachofa ( <i>Cynara cardunculus</i> )	Aplicación durante el crecimiento del fruto.
Alfalfa ( <i>Medicago sativa</i> )	Varias aplicaciones 20 días post siembra y después cada 15 días en cada corte.
Césped	Aplicar al inicio del crecimiento y continuar con intervalos de 3 a 4 semanas. Adicionalmente después de periodos de estrés o alto tráfico, heladas o resiembras.
Soja ( <i>Glycine max</i> )	Varias aplicaciones en etapa de crecimiento vegetativo.
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Aplicar a 15 días de germinación y en periodos críticos de desarrollo, formación de tubérculos y llenado.

### MÉTODOS DE APLICACIÓN

**AMINOMAX** se utiliza en forma foliar o fertirriego. La dosis recomendada es de 500 – 600 cc/ha en 200L de agua.

### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Verificar la correcta calibración del equipo antes de iniciar la aplicación. Poner agua hasta la mitad del tanque del equipo aplicador, agregar la cantidad necesaria del producto de acuerdo a la dosis recomendada en esta etiqueta, manteniendo el agitador en marcha y completar con el resto del volumen de agua.

**COMPATIBILIDAD:** **AMINOMAX** puede mezclarse con la mayoría de los insecticidas, fungicidas y abonos foliares. No mezclar con cobre, ni azufre, ni sus derivados. No mezclar con aceites minerales, ni con productos de reacción alcalina. En caso de duda con respecto a la compatibilidad del producto se recomienda efectuar siempre pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es Fitotóxico a las dosis recomendadas.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice equipo de protección al manipular el producto, durante la preparación de la mezcla, carga y aplicación.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN, MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**

### PRIMEROS AUXILIOS

**POR INGESTIÓN:** Llame o acuda al médico inmediatamente y dele la información de la etiqueta. No le administre nada por la boca a una persona inconsciente.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Retire toda la ropa contaminada. Enjuague inmediatamente la piel con abundante agua, la persona que preste los primeros auxilios debe utilizar guantes para evitar la autocontaminación. No es irritante.

**POR INHALACIÓN:** Trasladar al paciente a un lugar con aire fresco. Si la espiración se ha detenido, aplicar respiración artificial. Solicitar ayuda médica de inmediato.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y suavemente con agua durante 15 minutos, cuidando mantener los párpados abiertos. Si la persona usa lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. De ser necesario consultar al médico (oftalmólogo).

#### **MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**


NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES Y EMPAQUES VACÍOS.

#### **MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES**

En caso de derrames, aislar la zona afectada, si es posible contener el derrame con sustancias inertes. Los envases vacíos lávelos con agua, destrúyalos perforándolos para evitar su reutilización. Una vez inutilizados, trasladar a la empresa distribuidora, quien se encargará de remitir al centro de acopio.

**Importado y distribuido por:**

**Titular del registro:**  
**AIC**

<p>“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS” “EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD” “REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES” “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS” “NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA” “NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO” “NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES Y EMPAQUES VACÍOS”</p>	
--	---

**“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

#### **INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL**

El fabricante garantiza que la calidad y composición del producto contenido en su envase original, cerrado herméticamente. El manejo y el uso de este producto en los cultivos agrícolas deben estar de acuerdo con las buenas prácticas agronómicas y las recomendaciones de esta etiqueta.