

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: AMINOMAX R

FUNCION: Aminoácidos para aplicación en riego

FABRICANTE: GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50. ventas@greencorp.com.mx

COMPOSICION QUIMICA: Fósforo disponible ($P_2 O_5$): 10.00%; Zinc: 4.00%; Boro: 1.00%; Agentes quelatantes y tensoactivos: 15.00%; Acondicionadores y aminoácidos: 7.00%; Diluyentes y extractos policarboxílicos: 63.00%.

CARACTERISTICAS FISICO-QUÍMICAS: Densidad: 1.173 g/ml; pH : 3.10.

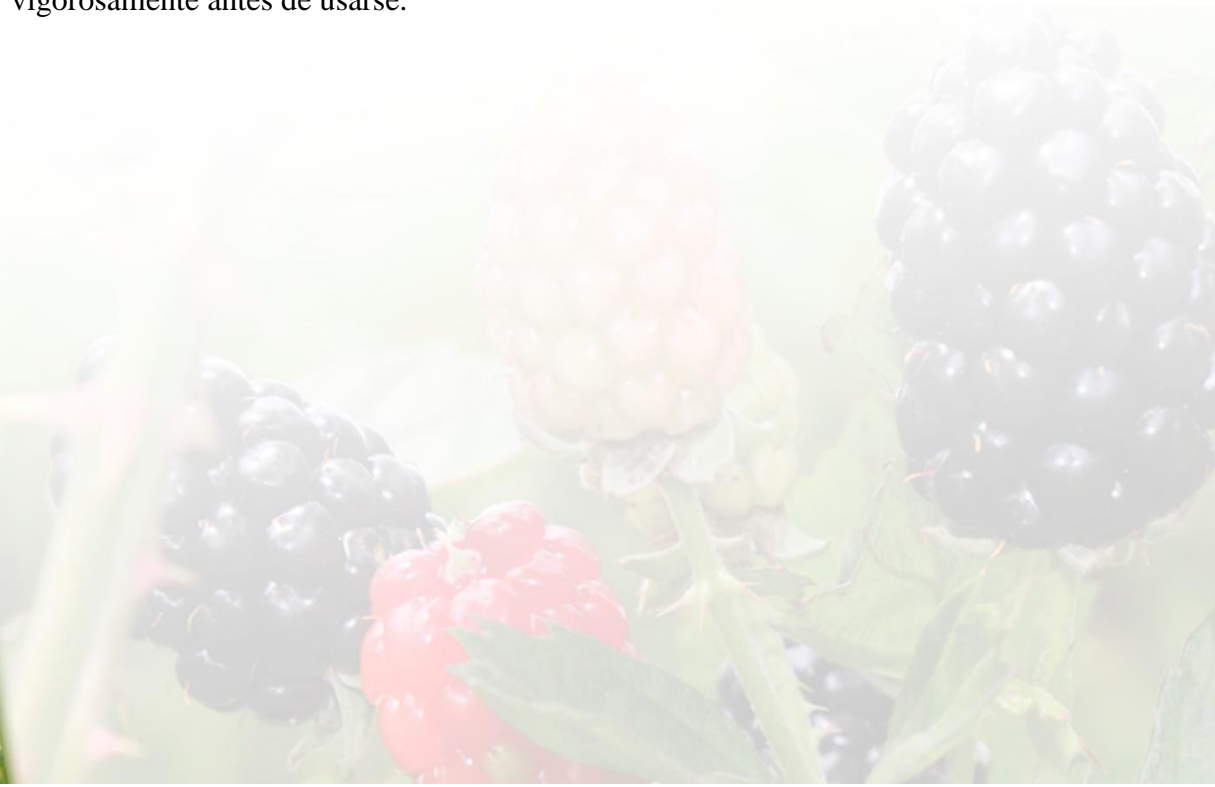
FORMULACION: Líquido soluble.

PROPIEDADES Y MODO DE ACCION: Es un producto líquido concentrado, elaborado a base de un complejo de aminoácidos de origen vegetal y animal. Está diseñado para emplearse principalmente a las raíces de las plantas, aplicándolo a través del sistema de riego; o bien, en drench a la base de las mismas. La formulación está enriquecida con un complejo de Fulvi-fosfato, Zinc quelatado y Boro ligado a los polipéptidos y azúcares que contiene el producto.

Debido a la combinación y fuentes de los aminoácidos que incluye el producto, éste presenta un olor fuerte característico de estos compuestos.

El balance de aminoácidos que contiene **Aminomax R** está orientado a promover un buen desarrollo de raíces, favorecer e incrementar la absorción y quelatación de los principales nutrimentos para el cultivo.

INSTRUCCIONES DE USO: Siempre calibre el equipo de aplicación y agítese vigorosamente antes de usarse.



FICHA TÉCNICA

DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis de aplicación
Chile, tomate, papa, melón, pepino, calabacita, brócoli, coliflor, ajo, cebolla y Hortalizas en general (Etapas críticas de crecimiento y desarrollo)	2-4 L/ha (En el transplante y durante el desarrollo, aplicaren fertiriego o riego presurizado)
Maiz, sorgo, frijol, garbanzo, y Granos y cereales en general (Etapas críticas de crecimiento y desarrollo)	2 L/ha (Aplicar en el primer riego de auxilio)
Manzano, plátano, mango, papaya, durazno, peral, vid y frutales en general (Etapas críticas de crecimiento y desarrollo)	4-5 L/ha (aplicación en floración 30 y 60 días después de la primer aplicación)

METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO: Antes de abrir el envase, agite perfectamente **Aminomax R**, abrir con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente conteniendo la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación. **Aminomax R** es un producto diseñado para ser aplicado al suelo, dosificando en el agua de riego, ya sea rodado, goteo o aspersión.

INCOMPATIBILIDAD: **Aminomax R** es compatible con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, se recomienda realizar una prueba antes de hacer la mezcla final.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos, no se deje al alcance de los niños ni se ponga en contacto con animales o alimentos.

TOXICIDAD: **Aminomax R** no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. El producto es considerado ligeramente tóxico, para humanos y animales. En caso de ingestión, provoque el vómito y consulte a su médico.