

FICHA TÉCNICA

NUTRINATIVA® Multimineral Fertilizante Foliar

Complejo de aminoácidos líquido de rápida absorción

NUTRINATIVA® Multimineral es un complejo de L- α aminoácidos, fabricado y diseñado para la aplicación foliar y al suelo, para prevenir o corregir deficiencias. Este producto es fácilmente asimilable, y es absorbido rápidamente por la planta, debido a las propiedades de complejo de aminoácidos natural. Es soluble en agua y no tóxico para las plantas cuando se aplica de acuerdo a las instrucciones indicadas.

Certificaciones

Listado en OMRI. 

Componentes

Magnesio (Mg)	2,5%*
Azufre (S)	5,0%*
Hierro (Fe)	0,3%*
Manganeso (Mn)	1,2%*
Zinc (Zn)	1,2%*

*Concentración soluble en agua

Metales pesados	
Arsénico	<0,19 (mg/kg As)*
Cadmio	0,37 (mg/kg Cd)*
Mercurio	<0,05 (mg/kg Hg)*
Plomo	<0,05 (mg/kg Pb)*

(^Cumple norma nacional)

Solubilidad en agua (% a 20°C): 100

Densidad g/L (a 20°C): 1180

pH: 1.81

INSTRUCCIONES DE USO

Este producto puede ser incluido en un programa de aplicaciones regulares en los cultivos. El número de aplicaciones dependerá del cultivo, etapa de crecimiento y/o nivel de deficiencia. **AGITE BIEN ANTES DE USAR. NO LO APLIQUE SIN DILUIR.**

Aplique utilizando un método de aspersión en una cantidad adecuada de agua que proporcione una cobertura completa de las plantas. El uso de un agente humectante no iónico puede mejorar la cobertura de rociado de ciertas plantas difíciles de cubrir (mojar).

Cultivos y Hortalizas: Aplicar de 0.5 a 2 litros por hectárea durante períodos de crecimiento o deficiencia nutricional. Las aplicaciones se pueden repetir dos o más veces durante la temporada de crecimiento.

Frutales: Aplicar de 0.5 a 2 litros por hectárea después del comienzo del crecimiento activo. La aplicación se puede repetir a intervalos de 2 a 4 semanas durante la temporada de crecimiento.

Uvas y Berries: Aplicar de 0.5 a 2 litros por hectárea después del comienzo de crecimiento activo. Las aplicaciones se pueden repetir a intervalos de una semana o más durante período de crecimiento vegetativo.

Césped: Aplique 0.5 a 2 litros por hectárea durante períodos de crecimiento activo.

Ornamentales, Arbustos y Flores: Diluya a una dosis de 100 a 500 ml en 40 litros de agua y rocíe la cobertura.

APLICACIÓN MEDIANTE SISTEMA DE RIEGO: Las aplicaciones se pueden realizar a través de sistemas de riego, consulte al distribuidor para una correcta aplicación.

PRECAUCIONES: Debe tener precaución en la dosificación y aplicación para evitar la posible fitotoxicidad. Se aconseja precaución si se aplica este producto en combinación con otros materiales; se recomienda una prueba previa de compatibilidad antes de mezclar en tanque con otros productos. uso de Equipo de Protección Personal (EPP) diseñado para uso agrícola. Consulte la Hoja de Seguridad para más información de la manipulación del producto.

NO APLIQUE CERCA DE AGUA, DESAGÜES DE AGUAS PLUVIALES, O ZANJAS DE DRENAJE. NO APLIQUE SI SE ESPERAN FUERTES LLUVIAS.

CONSEJOS DE PREVENCIÓN: Lavarse bien la cara, las manos y la piel expuesta después de la manipulación. Úsese protección para los ojos y la cara.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar cuidadosamente con agua durante

varios minutos. Si persiste irritación ocular consultar a un médico.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN: Almacenar en área fresca y seca, fuera del alcance de niños y animales, al igual que alejado de la luz solar directa durante el almacenamiento durante largos períodos de tiempo. Almacene en el envase original y sellado. Deseche los envases vacíos en conformidad a las normas establecidas.

COMPATIBILIDAD: Este producto es una formulación que proporciona un amplio rango de mezcla con otros fertilizantes o productos químicos. No mezclar sin realizar antes una prueba de compatibilidad o por instrucción del fabricante. Consultar lista de compatibilidad con el fabricante.

LOTE:

ELABORACIÓN:

VENCIMIENTO:



TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CITUC EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS FONOS: +56-2-26353800

CITUC EMERGENCIAS QUÍMICAS FONOS: +56-2-22473600 - ATENCIÓN LAS 24 HORAS

BIO INSUMOS NATIVA SPA (+56-71) 2970696/2970698.