



Obtenida mediante la exclusiva tecnología  enzyneer®



## CORRECTOR MULTICARENCIAL

### ¿Qué es? Y ¿para qué sirve?

**AminoFert® multimineral** es un producto a base L- $\alpha$ -aminoácidos libres procedentes de hidrólisis enzimática, obtenidos mediante la exclusiva tecnología Enzyneer®, contiene nutrientes secundarios (Magnesio) y micronutrientes (Boro, Cobre, Hierro, Manganeso, Zinc y molibdeno).

La aplicación conjunta de aminoácidos y nutrientes contribuye aún mejor equilibrio nutricional, y asegura un mejor aprovechamiento de los mismos por parte de la planta, y una distribución más rápida y efectiva hacia los puntos de consumo.

### Beneficios

- Ayuda a mantener unos niveles adecuados de nutrientes en los cultivos
- Ayuda a recuperar a la planta del desequilibrio provocado por las carencias múltiples de nutrientes
- Corrige carencias no diagnosticadas para un elemento concreto.
- Aporta múltiples nutrientes de elevada disponibilidad en momentos de difícil absorción por parte del vegetal.

### Información del producto.

**Registro RSCO-136/X/14**

Nutriente Vegetal	
Categoría	Fertilizante líquido-Nutrición Biodisponible
Modo de acción	Aminoácidos de acción sistémica con Magnesio, Boro, Cobre, Hierro, Manganeso, Zinc y Molibdeno
Formulación	Líquido soluble
Fabricante / formulación	BIOIBERICA S.A.U – ESPAÑA
Distribuidor en México	Agrotecnología Alternativa, S.A. de C.V. (AGROTECNAL)
Categoría Toxicológica	N/A
Función	Fertilizante orgánico
Fitotoxicidad	No es fitotóxico a los cultivos autorizados y en las dosis señaladas en la etiqueta.

Composición Garantizada		
Elemento	%p/p	%(p/v)
Aminoácidos libres (*)	5.00	6.50
Hierro (Fe)	3.00	3.90
Zinc (Zn)	1.00	1.30
Manganeso (Mn)	1.00	1.30
Boro (B)	0.02	0.026
Cobre (Cu)	0.01	0.013
Molibdeno (Mo)	0.0007	0.00091
Magnesio (MgO)	0.80	1.04
Nitrógeno Total	2.80	3.64
Nitrógeno orgánico	1.20	1.56
Fósforo Total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0.05	0.065
Potasio (K <sub>2</sub> O)	0.11	0.143

Propiedades Físico-Químicas	
pH	4.5 (4.0-5.0)
Densidad a 20° C	1.30 (1.25-1.35) g/mL
Color	Marrón oscuro
Solubilidad en Agua	100%

(\*) El formulado contiene todos y cada uno de los aminoácidos libres biológicamente activos: ASP, SER, GLU, GLY, HIS, ARG, THR, ALA, PRO, CIS, TYR, VAL, MET, LYS, ILE, LEU, PHE, TRP.

## Presentación

1, 5 y 20 L



### Instrucciones de Uso

Siempre calibre su equipo de aplicación.  
Utilice el equipo de protección señalado en la etiqueta.

### Dosis y modo de empleo

**Frutales:** Cítricos, aguacate, frutillas, nogal, mango, vid, piña, plátano, olivo, manzana, durazno.

**Hortalizas:** Tomates, chiles, papa, pepino, calabacita, sandía, melón, espárrago, fresa, apio coles.

**Flores:** Rosas, clavel, crisantemo margaritas, gerbera.

**Cultivos Extensivos:** Algodón, maíz, trigo, garbanzo.

Cultivo	Dosis	Momento de la Aplicación
Frutales. Hortalizas. Flores. Cultivos extensivos.	Aplicación foliar: 300-400 mL/ 100 L de agua ó 3-4 L/ha	Realizar varias aplicaciones (2-4) cada 7-15 días cuando se prevean o presenten los primeros síntomas de carencias múltiples.
	Aplicación Radicular (fertirrigación): 8-12 L/ha	

### Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los productos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.



### Recomendaciones para preparar y aplicar el producto.

Antes de abrir el envase agite vigorosamente la botella del producto remueva la tapa y elimine el sello de seguridad, utilice una probeta graduada o equipo de medición para dosificar de forma más exacta. hacer una pre-mezcla con la cantidad a usar de **AminoFert® multimineral**, verterla en el tanque de aspersion, llenado previamente hasta la mitad, agitar la mezcla continuamente y llenar hasta la capacidad total del tanque o del dosificador si se trata de inyección al sistema de riego mezclar en una cubeta la cantidad de producto a utilizar y añadir al dosificador de inyección del sistema de riego.

Deseche adecuadamente el envase vacío de este producto; realice el triple lavado, perfórelo y envíelo al centro de acopio más cercano.

Para mayor información contáctese con nosotros:

Agrotecnología Alternativa, S.A. de C.V  
Naranjos Mz 155 Lt 13  
Col. Vistas del Pedregal  
14737 Tlalpan CDMX

[www.agrotecnal.com.mx](http://www.agrotecnal.com.mx)  
Teléfono: (55)66483495 / 56306053  
correo: [ventas@agrotecnal.com.mx](mailto:ventas@agrotecnal.com.mx)