



MAX PAK®

Micronutriente

Análisis Garantizado

Azufre (S)	3,00%
3,0% Combinado (s)	
Boro (B).....	0,50%
Cobalto (Co)	0,05%
Cobre (Cu)	1,00%
Hierro (Fe)	1,00%
Manganeso (Mn)	1,00%
Molibdeno (Mo)	0,05%
Zinc (Zn)	2,50%

Derivado de: Ácido Bórico, Cloruro de Cobalto, Molibdato de Sodio, Zinc, Manganeso, Cobre y Sulfatos Ferrosos.

Propiedades físicas:

Forma: Líquido

Apariencia: claro a levemente brumoso, azulado, ácido, teniendo un olor dulce del tipo de la fruta cítrica.

Peso: 1.29 kg / L

pH: 2,2

Precaución: Manténgase fuera del alcance de los niños. Enrojecimiento en caso de ingestión. El líquido y las nieblas pueden causar irritación en los ojos, la piel y el tracto respiratorio.

Almacenamiento y eliminación:

Mantenga el producto en su envase original. No lo transfiera a recipientes de comida o bebida. Enjuague tres veces cuando esté vacío para reciclar. Siempre deseche el recipiente de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y / o federales. No almacene este producto por debajo de 50 ° F (10 ° C) o por encima de 90 ° F (30 ° C).

Condiciones de venta: La información contenida en este boletín se considera exacta y confiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda la responsabilidad resultante del uso de este material. Siga las instrucciones cuidadosamente. La sincronización, el método de aplicación, el clima, las condiciones del cultivo y otros factores están fuera del control del vendedor.

FABRICADO Y FORMULADO POR:

BIO HUMA NETICS
INC. 201 S. Roosevelt
Ave. Chandler, AZ
85226. E.U.A. Telf.:
(480) 9611220

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO

POR: AGROINNOVA, S.A.
Alajuela, Villa Bonita, del
Servicentro Santa Eduvigis
200 metros al Oeste 50
metros sur, entrada contiguo
Autos Victoria, Bodega # 2
TELEFONO:
4031-6220 / 4035-6905

La solución para mejorar la nutrición de micronutrientes en las plantas

Huma Gro® MAX PAK® es una formulación líquida de micronutrientes que contiene una fuente compleja y altamente estable de muchos micronutrientes importantes. MAX PAK® es amigable con las hojas, se tamponó con sal, y se formula con Micro Carbon Technology® para asegurar la máxima absorción y translocación de nutrientes.

Beneficios del uso:

- Aumento de micronutrientes y fungicidas
- Penetra la hoja con el mínimo trastorno de las membranas celulares de las hojas
- Amortiguador de nutrientes para mezclas de tanques
- Mejora del vigor de las plantas y supresión de las enfermedades de las plantas
- Componentes esenciales en clorofila, sistemas enzimáticos de plantas, metabolismo de proteínas y carbohidratos, fotosíntesis, respiración, vitaminas y hormonas
- Proporciona nutrientes esenciales para las plantas

Síntomas de Deficiencia-Cuándo aplicar:

- Ocurre en suelos de pH-extremo y bajo contenido de materia orgánica
- El retraso del crecimiento, la clorosis y el mal vigor de la planta
- Susceptibilidad a enfermedades
- Poco conjunto de frutos y formación

Instrucciones de aplicación:

Consulte la tabla siguiente para obtener instrucciones específicas sobre las dosis. No aplicar este producto foliarmente en concentraciones superiores al 10%. AGITAR BIEN ANTES DE USAR.

METODO DE APLICACIÓN	DOSIS
Foliar	0,5L/200L de agua
Riego	2-4 cc/m cúbico
Foliar	1-1,25 L / Ha



Powered by
**MICRO CARBON
TECHNOLOGY**

* Este producto contiene Micro Carbon Technology® (MCT®). MCT® es una mezcla patentada de moléculas orgánicas muy pequeñas que permiten una absorción más eficaz de nutrientes por las plantas.