



# SILI-MAX®

Manejo óptimo del crecimiento

## Análisis garantizado

Silicio (Si) ..... 10.00%

**Derivado de:**  
Silicato de sodio

### Propiedades físicas:

Forma: Líquido  
Appearance: ámbar claro a ligeramente turbio, sin olor característico.  
Peso: 1.27 kg / L  
pH: 11.5-12.5

### Precaución:

Mantener fuera del alcance de los niños. Nocivo si se ingiere. El líquido y las nieblas pueden ser severamente irritantes para los ojos. El líquido y las nieblas pueden causar irritación a la piel y al tracto respiratorio. Este producto puede ser ligeramente corrosivo para aluminio, magnesio, plomo, estaño y zinc.

### Almacenamiento y eliminación:

Mantenga el producto en el contenedor original. No lo transfiera a recipientes para alimentos o bebidas. Enjuague triple cuando esté vacío para reciclar. Siempre deseche el contenedor de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y / o federales. No almacene este producto a menos de 50 ° F (10 ° C) o superior a 90 ° F (30 ° C).

### Condiciones de venta:

Se considera que la información contenida en este boletín es precisa y confiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda la responsabilidad derivada del uso de este material. Sigue las instrucciones con cuidado. El tiempo, el método de aplicación, el clima, las condiciones de 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  
Eduviges 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 silicio en los cultivos

Huma Gro® SILI-MAX® complejo con Micro Carbon Technology® es una fuente de sílice altamente disponible, que es esencial en granos y hierbas para obtener cabezas, brotes y hojas más fuertes. Aumenta la fuerza y la rigidez de las células de la planta para evitar la caída.

### Beneficios del Uso

- Esencial en granos, hierbas y césped para cabezas, brotes y hojas más fuertes
- Aumenta la fuerza y la rigidez de las células de la planta.
- Aumenta la tolerancia de las plantas a los altos niveles de manganeso disponible en el suelo.
- Fortalecerá las paredes celulares para evitar el derribo o el alojamiento.
- Reduce la tendencia de los cultivos y del césped a marchitarse durante las etapas iniciales de la sequía.
- Aumenta la resistencia a algunas plagas y enfermedades como el oídio

### Síntomas de deficiencia-Cuando Aplicar:

- Estructura celular débil de la planta
- Niveles inadecuados de sílice en el análisis del tejido o del suelo.

### Instrucciones de aplicación:

Los contenidos están altamente concentrados y deben diluirse con agua en una proporción de al menos 20 partes de agua a 1 parte del producto antes de la aplicación foliar. Consulte la tabla a continuación para conocer las instrucciones de tasas específicas. Consulte a su representante local de Huma Gro® o especialista en agricultura para recomendaciones específicas de cultivos. AGITAR BIEN ANTES DE USAR.

MÉTODO DE APLICACIÓN	DOSIS
Foliar	0,25-0,5 L/Ha
Foliar	2-3 L/Ha
Inyectado por Riego	2-3 cc/m cúbico



Powered by  
**MICRO CARBON  
TECHNOLOGY**

\* Este producto contiene Micro Carbon Technology®, una mezcla patentada de moléculas orgánicas muy pequeñas que permite una absorción más efectiva de los nutrientes por parte de las plantas.