



MICRO F™

(Activol®)

Manejo óptimo de la fisiología vegetal

Análisis garantizado 0-5-0

Fosfato disponible (P ₂ O ₅)	5,00 %
Hierro (Fe)	0,026 %
Manganeso (Mn)	0,02 %
Zinc (Zn)	0,026 %

Derivado de:

Ácido fosfórico, fierro HEDTA, manganeso EDTA, zinc EDTA.

También contiene nutrientes orgánicos:

4,0 % de materia orgánica (derivada de leonardita)

Propiedades físicas:

Forma: líquido

Apariencia: Verde claro ligeramente turbio con un olor característico único.

Peso: 1,04 kg/L

pH: 1,8–2,3

Precaución:

Mantener fuera del alcance de los niños.

Nocivo en caso de ingesta.

La exposición a las nieblas o el líquido de este producto puede causar grave irritación o quemaduras en los ojos y grave irritación o posibles quemaduras en la piel y las vías respiratorias, como consecuencia de una exposición prolongada.

Almacenamiento y eliminación:

Conservar el producto en el envase original. No trasvasarlo a envases de alimentos o bebidas.

Enjuagar el recipiente tres veces antes de reciclar.

Eliminar siempre el envase de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales y/o federales. No almacenar este producto a una temperatura inferior a los 50 °F (10 °C) o superior a los 90 °F (30 °C).

Condiciones de venta:

La información incluida en este boletín es precisa y confiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda responsabilidad derivada del uso de este producto. Seguir atentamente las indicaciones. El momento y método de aplicación, el clima, las condiciones del cultivo y otros factores exceden la responsabilidad del vendedor.

La solución para lograr plantas saludables y fuertes

Huma Gro® MICRO F™ con Tecnología Micro Carbono® es una formulación concentrada de nutrientes y aceites vegetales refinados.

Beneficios del uso:

- Mejora la capacidad natural de la planta para tolerar el estrés ambiental
- Mejora la actividad natural para colaborar con el vigor y la fuerza de la planta
- Se mezcla en tanques con la mayoría de los pesticidas
- Generalmente elimina la necesidad de los agentes humectantes

Síntomas de deficiencia — Cuándo aplicarlo:

- Plantas debilitadas por estrés o enfermedades
- La planta no absorbe los nutrientes
- Hojas amarillas
- Deterioro anticipado de las plantas

Instrucciones para la aplicación:

El contenido es altamente concentrado y se debe diluir con agua en una proporción de 100 partes de agua por 1 parte de producto, como mínimo, antes de aplicarlo sobre las hojas. Consulte la tabla a continuación para ver las instrucciones de volumen específicas. AGITE BIEN ANTES DE USAR.

MÉTODO DE APLICACIÓN	VOLUMEN SUGERIDO <i>Cultivos en campo abierto y protegido</i>
General al suelo, inyectado en banda, cinta de goteo o micro aspersión	1–2 L/Ha
Foliar en general	3–5 ml/L



Desarrollado por
**TECNOLOGÍA
MICRO CARBONO®**

**Este producto contiene Tecnología Micro Carbono®, una mezcla patentada de moléculas orgánicas muy pequeñas que facilita la asimilación de los nutrientes por parte de las plantas y aumenta su eficacia.*