



Z-MAN™



Español

Combinación de Zinc / Manganeseo

Descripción:

Z-Man™ contiene zinc elemental y manganeso en un complejo con Biofeed® **ACT®** que apoya reacciones vitales bioquímicas en cosechas, plantas y cítricos.

Cuando se combinan, el zinc y el manganeso activan una amplia gama de enzimas que son responsables de la síntesis de ciertas proteínas y enzimas. Estos también ayudan en la formación de clorofila y algunos carbohidratos y la conversión de almidones en azúcares.

Z-Man™ ayuda a la planta a soportar temperaturas frías y condiciones de sequía y también es esencial en la formación de las auxinas vegetales naturales, que ayudan con la regulación del crecimiento y la elongación del tallo.

Beneficios del Uso:

- Apoya la producción de hoja verde oscuro
- Ayuda a la síntesis de proteínas
- Aumenta la producción de carbohidratos y almacenamiento de almidones dentro de la planta.
- Promueve la producción natural de hormonas vegetales.
- Mejora el metabolismo del nitrógeno dentro de la planta.
- Esencial para la conversión del fósforo inorgánico en formas orgánicas en la planta.
- Promueve la elongación de la raíz.
- Mejora la resistencia a los patógenos radiculares.
- Complejo orgánico - fácilmente disponible.
- Fórmula líquida fácil de usar.
- Utilice todo el año!

Instrucciones de Aplicación:

Z-Man™ está altamente concentrado y debe mezclarse con agua antes de la aplicación para asegurar una cobertura adecuada.

AGRICULTURA Y HORTICULTURA: Aplique 3-10 litros por hectárea cada 30 días o según sea necesario con un sistema de inyección de pulverizador o fertilizante o como lo indique un representante de campo calificado.

VERDURAS, GRAS & CESPED: foliar aplicar 3-10 litros por hectarea en 250-475 litros de agua o para áreas más pequeñas se aplican 30-60 mililitros por 100 metros cuadrados en 20-40 litros de agua. Aplicar cada 7-10 días o según sea necesario con el rociador. Agua normal después de la aplicación.

ALIMENTACIÓN DE RAÍCES DE ÁRBOLES Y ARBUSTOS: Diluir 1 - 2 litros en 400 litros de agua, inyectar en la zona de raíz.

Análisis Garantizado:

Azufre (S).....	4,0%
Manganeso (Mn).....	4,0%
Zinc (Zn)	4,0%
Derivado de Sulfatos de zinc y manganeso.	

Almacenamiento y Eliminación:

Mantenga los productos en su envase original. No transfiera a los contenedores de alimentos o bebidas. Enjuague tres veces cuando esté vacío para reciclar. Siempre deseche el recipiente de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y/o federales.

Pruebe en una jarra para la compatibilidad, antes de la mezcla final en el tanque con otros productos fertilizantes

Presentación:

Disponible en cajas con (2) jarras de 10 litros, tambors de 113 y 208 litros, y contenedores de 1040 litros.

Características Físicas:

1,29 kg / litro
Rango de pH 2,0-3,0
La actividad enzimática puede afectar el pH durante el almacenamiento.

Condiciones de Venta:

La información aquí contenida se cree que es precisa y confiable. El comprador y el usuario asumen toda responsabilidad por el uso de este material. Siga las instrucciones cuidadosamente. Siga las instrucciones cuidadosamente. La sincronización, el método de aplicación, el clima, la planta, el agua, las condiciones del césped y otros factores están fuera del control del vendedor.

Advertencia

 Mantener fuera del alcance de los niños. Puede ser dañino si se ingiere.

SDS disponible bajo petición.

a

AGITAR BIEN O STIR ANTES DE USAR

www.biofeed.com
Innovación Que CreceSM