

FERTILIZANTE FOLIAR LÍQUIDO

Está formulado como concentrado soluble de alta pureza. Contiene hierro, manganeso y zinc quelatados, lo que hace que la corrección de las deficiencias sea altamente eficiente. Está diseñado para prevenir y corregir deficiencias de hierro, manganeso y zinc. ElementMicros se asocia con varias enzimas o es parte de las mismas, forma citocromos, proteínas y participa en reacciones de óxido-reducción.

Es precursor de la síntesis de proteínas y forma parte de una gran cantidad de enzimas, como las peroxidasas, catalasa, ferredoxina y citocromo-oxidasa. Está formulado para el control preventivo y curativo de las clorosis ocasionadas por las deficiencias de hierro, manganeso y zinc, previene la mancha gris y aumenta el cuajado.

INGREDIENTE ACTIVO: Hierro, Manganeso, Zinc.

• COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Fierro (Fe).....	6%
Manganeso (Mn)	2%
Zinc (Zn).....	3%

• PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

APARIENCIA: LÍQUIDO COLOR OSCURO
DENSIDAD A 20 °C 1.25 gr/cc





USOS

 CULTIVO	 DOSIS L/HA	NÚMERO DE APLICACIONES	 ÉPOCA DE APLICACIÓN
Frutales de hoja caduca.	2 - 6	2 - 3	Aplicaciones en primavera e inicio de verano, con el comienzo del crecimiento radical. Aplicaciones correctivas cuando se detecten deficiencias foliares de hierro, manganeso y zinc.
Frutales de hoja perenne.	4 - 6	2 - 3	Aplicar en primavera y en otoño. Aplicaciones correctivas cuando se detecten deficiencias foliares de hierro, manganeso y zinc.
Hortalizas.	3 - 6	2 - 3	Durante el crecimiento vegetativo en hortalizas de hoja y fruto. Aplicaciones correctivas cuando se detecten deficiencias foliares de hierro, manganeso y zinc.

*La variación de las dosis dependerá del desarrollo del cultivo

 **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**
Utilice overol, gorra, lentes y mascarilla, así como guantes y botas de tipo industrial, para evitar el contacto y la inhalación del producto. No comer, beber ni fumar durante las aplicaciones.

► Siempre calibre el equipo de aplicación.

 **COMPATIBILIDAD:**
Es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común; sin embargo, se recomienda verificar la compatibilidad con otros productos antes de hacer la mezcla y realizar una prueba a pequeña escala cuando existan dudas al mezclarlo.

 **MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:**
Disponga los envases vacíos conforme al Reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en Materia de Residuos Peligrosos. No contamine corrientes o cuerpos de agua, especialmente donde haya peces, o que se utilicen para consumo humano o como abrevaderos para el ganado.

 **GARANTÍA:**
Debido a que el uso de este producto está fuera de nuestro control, no damos garantía expresa ni implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, tanto si se emplea o no de acuerdo con las indicaciones.

El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del material, esté o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del fabricante.

Ni el fabricante ni el vendedor aceptan reclamaciones ni ofrecen garantías explícitas o implícitas.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

- 1 Litro
- Caja con 12 litros

Cultivando un mundo sustentable

Distribuido en México por: Fotosíntesis Vegetal SA de CV
Fresnos 151 Frac. Arboledas Saltillo, Coahuila, México
 Tel. 8445284914


www.fotosintesisvegetal.com