

Nombre Comercial : Epsilon Manganeso  
Grupo : Proteinato de Microelemento  
Tipo : Proteinato de Manganeso  
Grado : Agrícola  
Formulado y  
Comercializado por : GLOBALTEC

Composición Química P/V

**COMPOSICIÓN**

Aminoácidos .....	20.00 %
Proteinato de Manganeso .....	18.00 %
Acidos Fulvicos .....	10.00 %
Algas Marinas.....	0.30 %
Vitamina B1.....	0.10 %

CARACTERISTICAS FÍSICAS

Formulación : Líquido  
Densidad : 1.15  
pH : 5.5 - 6.0  
Color : Marrón  
Inflamable : No inflamable  
Corrosivo : No corrosivo



**EPSILON**  
**MANGANESO**

### EPSILON MANGANESO

Pertenece a una nueva generación de correctores denominados proteínatos donde el Manganeso se encuentra unido a aminoácidos libres levógiros que facilitan la asimilación y la movilidad de este nutriente en forma ascendente y descendente convirtiéndolo en Manganeso móvil foliar totalmente asimilable por la planta.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado.

### TOXICIDAD

A pesar de su baja toxicidad es conveniente tomar en cuenta todas las precauciones necesarias de la agricultura.

### RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis / Cil	Metodo de Aplicación
Espárrago	0.25 - 0.50 litros	Luego del primer corte. A los 30 días de la aplicación
Tomate, ajés (páprika, piquillo)	0.25 - 0.50 litros	Antes de la floración. Después del cuajado de los frutos.
Cítricos, paltas, granada, oliva, banana	0.25 - 0.50 litros	Antes de la floración. Después del cuajado de los frutos.
Vid	0.25 - 0.50 litros	Al inicio de la floración. Inicio de prefloración y cuajado de frutos.
Frijoles, pallares, Vainita, holantao	0.25 - 0.50 litros	Antes de la floración. Después del cuajado de las vainas.
Sandía, melón, zapallo, pepino	0.25 - 0.50 litros	Después de la poda de hojas o 15 días después de la siembra. Al inicio de la floración. Durante el cuidado y el desarrollo de fruto.
Arándano, fresa	0.25 - 0.50 litros	Aplicar a los 15 días después del trasplante y repetir.
Café, cacao, piña	0.25 - 0.50 litros	Después de brota miento. Inicio de prefloración y cuajado de frutos.
Papa, camote.	0.25 - 0.50 litros	A los 40 o 50 días de la siembre o antes del aporque. A los 30 días de la primera aplicación
Cebolla, ajo	0.25 - 0.50 litros	Al inicio de llenadas de bulbo. A los 10 días después de la primera aplicación.

