



Nombre Comercial : Ultrafer Manganeso
Grupo : Fertilizantes Líquidos
Tipo : Tiosulfato de Manganeso
Grado : Agrícola
Formulado y
Comercializado por : GLOBALTEC

Composición Química P/V

COMPOSICIÓN

Manganeso	18.00 %
Ácidos Carboxílicos	10.00 %
Carbono Orgánico	5.00 %
Aminoácidos Totales	4.00 %
Azufre	3.00 %
Aditivos y Otros	60.00 %

*EL ULTRAFER MANGANESO, contiene 1,5 unidades de Mn en planta.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Formulación : Líquido
Densidad : 1.15 +/- 0.5
pH : 6.0 - 6.5 pH
Color : Verde
Explosividad : No explosivo
Corrosivo : No corrosivo





ULTRAFER MANGANESO

Es una formulación innovadora de Manganese quelatado y azufre a su vez acidifica el suelo gracias a la oxidación del tiosulfato poseen un efecto único en la química y biología del suelo.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de fertilizantes a base de Manganese y de reacciones ligeramente ácida, de uso específico vía fertirriego.

TOXICIDAD

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

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Lt/Ha	Observaciones
Helechos y ornamentales	20-40	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Arroz, fréjol y maíz	30-50	Cada 2 semanas o según sea lo necesario
Piña, melón, sandía, fresa, mora y arándano	40-80	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Frutales en general: Cítricos, Vid, mango, aguacate y papaya.	50-120	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Maracuyá	40-80	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Palmito	40-60	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Yuca	40-60	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Banano y plátano	50-80	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Café, palma aceitera y caña de azúcar	40-100	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Hortalizas: tomate, esparrago, zanahoria, ceboll, lechuga, papa, culantro, repollo, brócoli	40-100	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Canchas deportivas bermuda.	30-40	Aplice según sea lo necesario durante el estado de crecimiento

