



Nombre Comercial : ULTRAFER CALCIO  
Grupo : Fertilizante liquido  
Tipo : Tiosulfato de Calcio  
Grado : Agrícola  
Formulado y  
Comercializado por : GLOBALTEC

#### Composición Química P/V:

##### COMPOSICIÓN

Calcio .....	20.00 %
Ácidos Carboxílicos .....	10.00 %
Carbono Orgánico .....	5.00 %
Aminoácidos Totales .....	4.00 %
Azufre .....	3.00 %
Aditivos y Otros .....	58.00 %

\*EL ULTRAFER CALCIO, contiene 2 unidades de CaO

#### CARACTERISTICAS FÍSICAS

Aspecto Físico : Liquido Verde azulado  
Densidad : 1.42  
pH : 6.50 – 7.50  
Inflamable : No inflamable  
Corrosivo : No corrosivo

ULTRAFER  
CALCIO





### ULTRA FER CALCIO

Es un fertilizante líquido, excelente corrector de calcio 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 Calcio y de reacciones ligeramente ácidas, 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

