

FICHA TÉCNICA



TRACITE® GHEP CALCIO LIQUIDO

Nombre comercial: TRACITE® GHEP CALCIO LIQUIDO

Grupo: Solución fertilizante líquido foliar y para suelos con Ca.

Tipo: Calcio soluble en agua derivado de Glucoheptonato de Ca.

Grado: Silvoagícola

Comercializado: Biosafe S.A.

Composición:

8.00% Calcio (Ca) Soluble en agua.

Derivado del Glucoheptonato de calcio.

El agente acomplejante es el glucoheptonato.

Densidad: 1270 gr / cc

Formulación: líquido soluble

Modo de acción: Absorción foliar y suelo.

Principales características:

TRACITE® GHEP LIQUID CALCIUM es un compuesto de micronutriente formulado con un agente acomplejante derivado de los azúcares orgánicos naturales de ácidos glucoheptónicos. Estos ácidos azúcares tienen la capacidad de formar enlaces múltiples, complejos con varios iones de metales solubles en agua, resultando un producto extremadamente estable.

Los micronutrientes permanecen solubles y móviles, no reaccionan con el suelo o otros fertilizantes.

TRACITE® GHEP LIQUID CALCIUM no es fitotóxico, su uso es seguro como aplicación aérea o al suelo por riego tecnificado.

El Glucoheptonato es un agente adherente-pegante natural, haciéndolo muy efectivo en aplicaciones foliares.

No mezclar con Fertilizantes de altos contenidos de fosfatos como 10-34-0.

TRACITE® GHEP LIQUID CALCIUM puede ser usado en todos los cultivos para la prevención y corrección de deficiencias de calcio.

Recomendaciones de Uso:

Cultivos: Aplicar 2-4 Lt / há. Por aplicación cada 2-3 semanas por un máximo de 4 aplicaciones.

Hortalizas : Aplicar 2-4 Lt / ha por aplicación cada 10-14 días hasta un máximo de 12 Litros / ha.

Arboles Frutales y Frutales menores: Aplicar 3-6 Lt / ha por aplicación comenzando con la planta con full follaje. Repetir 2-3 veces hasta un máximo de 16 Lt/ha.

Cítricos: Aplicar 3-6 Litros / ha por aplicación. Repetir 2-3 veces.

Advertencias:

No usar en mezcla con fertilizantes fosfatados de alta concentración.

Presentación:

20 litros.