

El producto en resumen

CAL- 12%

Información General

CAL-12%, una solución de nitrato cálcico con 12% calcio (Ca), es un líquido transparente de color amarillo claro con poco olor y sin amoníaco, ideal para varias aplicaciones agrícolas. El calcio tanto como el nitrógeno están en formas dispuestos para una absorción rápida y vigorosa en la planta. Aplicaciones por agua de riego es un método muy común de aplicar el producto

Manejo y Almacenamiento

Siempre realice una prueba previa de compatibilidad especialmente para nuevas mezclas. Almacene el producto en un lugar fresco y fuera de la luz solar directa. Mantenga fuera del alcance de los niños, mascotas, animales domésticos y/o animales salvajes.

Síntomas de la Deficiencia de Calcio

- Necrosis de las hojas nuevas (la quemadura de la punta de las hojas)
- Cloca
- Podredumbre apical (prevalente en los cultivos en hileras)

El Uso de Calcio en los Cultivos

- Se utiliza en la estructura de la pared celular
- Vital para el cuajado de frutos y rendimientos aumentados
- Participa en el desarrollo de la raíz.

Embalaje

Disponible en tanque o bulk

Ca

Nitrato de calcio

Propiedades Físicas y Químicas

Nombre químico	Ca(NO ₃) ₂
Número CAS	10124-37-5
Densidad Relativa @ 17.8°C	1,485
Salt-Out Temp	1,67°C
Color	Amarillo claro
Olor	Inodoro
Peso por litro	1,48 kg/L
pH	5,0 - 7,0

Análisis Típico

Nitrógeno (N) Total	8.5%
8,5% Nitrógeno (N) nítrico	
Calcio	12,0%

La información aquí dentro es correcta al mejor conocimiento del fabricante sin embargo no se puede garantizar. TradeMark Nitrogen Corp. no hace ninguna garantía de ningún tipo, expresada ni implícita, que esta información es digna de cualquier uso particular y niega explícitamente cualquier garantía oral.

Hecho en EE.UU.



TradeMark Nitrogen Corp.

1216 Old Hopewell Road Tampa,
Florida 33619 EE.UU.
www.trademarknitrogen.com
800 452 3107
813 626 1181

Rev: 2022-7