

Terramin - Calcio®

La movilidad del calcio

REGISTRO ICA N° 2754

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITRÓGENO TOTAL (N).....	58.68 g/L
NITRÓGENO NÍTRICO (N).....	47.40 g/L
NITRÓGENO ORGÁNICO (N).....	11.28 g/L
CALCIO SOLUBLE EN AGUA (CaO)	96.0 g/L
BORO SOLUBLE EN AGUA (B).....	2.4 g/L
AMINOÁCIDOS LIBRES (19*).....	75.3 g/L
pH EN SOLUCIÓN AL 10%.....	7.15
DENSIDAD A 20°C.....	1.2 g/cm3

*CONTIENE LOS SIGUIENTES AMINOÁCIDOS: Aspartato, Glutamato, Serina, Glicina, Treonina, Arginina, Alanina, Tirosina, Cistina, Valina, Metionina, Norvalina, Fenilalanina, Isoleucina, leucina, Lisina, Hidroxiprolina, Sarcosina y Prolina.

1. ¿QUÉ ES? Y ¿PARA QUÉ SIRVE?

Terramin-Calcio® es una solución innovadora para tratar las carencias de Calcio. La combinación del calcio con L-α-aminoácidos de Hidrólisis Enzimática está concebida para aumentar la movilidad del Calcio y corregir los factores causantes de ésta carencia.

2. BENEFICIOS

- Aporta Calcio móvil hacia los lugares de consumo.
- Previene y evita las carencias de Calcio.
- Aumenta la dureza del fruto y la frigoconservación.

3. CULTIVOS

Terramin-Calcio® se puede aplicar a todo tipo de cultivos por pulverización foliar o por riego localizado. Está especialmente indicado para los cultivos en los que aparecen fácilmente alteraciones (fisiopatías) por falta de calcio, principalmente: tomate, pimiento, fresón, lechuga, apio, frutales de pepita, frutales de hueso, platanera, algodón, etc.

4. DOSIS

- Aplicación foliar: 3-4 mL/L ó 3-4 L/ha.
- Aplicación radicular: 8-12 L/ha.

5. MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar varias aplicaciones desde que los frutos o plantas son pequeños para evitar la posterior aparición de las fisiopatías por falta de calcio.

6. EMPAQUE

El producto es envasado en empaques laminados con polietileno interno en presentaciones de 50 Kg de contenido neto.

7. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Evite el contacto con metales, polvo, materiales orgánicos y combustibles. Almacenar en un área fresca, seca y ventilada. Proteger contra daño físico. Use mascarillas y gafas de seguridad de manera regular durante su manejo. En caso de contacto, lávese con abundante agua por 5 minutos.

8. CONDICIONES DE TRANSPORTE

Transportar en vehículos con carrocería o carpa que permitan proteger los sacos de la lluvia, El Vehículo debe estar limpio y libre de humedad, evitar colocar objetos combustibles o inflamables sobre los sacos.

DISTRIBUIDO POR:
Diabonos S.A

(574) 378 03 78
www.diabonos.com
Dirección principal CL 31 # 44 - 109
Medellín - Antioquia - Colombia

juntos estamos construyendo
el agro colombiano

diabonos

