

El ácido polihidroxicarboxílico de **GeelSoil Calcio** confiere la propiedad de acomplejante, esto le permite mejorar la asimilación de nutrientes, formando complejos con distintos macro y micronutrientes, ayudando a su solubilización del agua, evitando su pérdida y llevándolos directamente al lugar en el que la raíz es capaz de asimilarlos.

BENEFICIOS

- Descompacta el suelo para un mejor desarrollo radicular.
- Evita o corrige la saturación de sales.
- Mejora el aprovechamiento de los riegos o agua de lluvia.
- Promueve el desarrollo radicular y la cosecha de tubérculos y bulbos.
- De fácil manejo y aplicación.
- Ambientalmente seguro.

COMPOSICIÓN

Calcio _____ 7%
 Ácido polihidroxicarboxílico _____ 14.0%
 Oligosacarinas _____ 3000 ppm

INCOMPATIBILIDAD:

No mezclar **GeelSoil Calcio** con productos de fuerte reacción alcalina.

RECOMENDACIONES DE USO:

Destape con cuidado el envase, mida la cantidad indicada de **GeelSoil Calcio** y realice una premezcla en un recipiente con agua, para posteriormente vaciarla al tanque de mezcla agitando constantemente.

Aplicar **GeelSoil Calcio** vía riego presurizado dirigido, drench o con aspersor de mochila, cubriendo la zona de la raíz de la planta.

CULTIVO

Aguacate, Ajo, Alcachofa, Algodón, Arándano,
 Banano, Berenjena, Brócoli, Café, Calabaza,
 Cebolla, Chile, Cítricos, Col, Coliflor, Durazno, Ejote,
 Espárrago, Espinaca, Frambuesa, Fresa, Granos,
 Guayabo, Higo, Lechuga, Mango, Manzano, Melón,
 Nogal, Ornamentales, Papa, Papayo, Pepino, Pera,
 Pimiento, Piña, Quenopodiáceas, Rábano, Sandía,
 Tomate, Vid, Zanahoria, Zarcamora

ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al inicio del cultivo de 10-15 L/ha
 con mantenimientos de 5-10 L/ha con
 intervalos de 15 a 45 días.