

Versión:  
5Aprobado por:  
Comité TécnicoFecha de aprobación:  
22-12-2025

Página 1 de 1

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

1.1. Nombre comercial:



Registro de Venta ICA N°13003

1.2. Nombre Común:

Fertilizante inorgánico.

1.3. Tipo de Formulación:

Suspensión concentrada.

1.4. Composición Garantizada:

Calcio total (CaO).....560 g/L  
Carbono orgánica oxidable (COO)...14 g/L  
pH.....9.88  
Densidad.....1.52 g/L

1.5. Proceso de fabricación o formulación:

Se obtiene mediante mezcla físicas de diferentes materias primas.

1.6. Presentación:

1 Litro, 4 litros y 20 litros.

## 2. MODO DE ACCION

- **ALGUICALCIO** es una fuente de calcio, así como mejorador de suelos. Ayuda el desarrollo radicular, mejorar la consistencia de la pared celular, incrementar la resistencia a patógenos, aumentar la calidad de la fruta y la poscosecha.
- **ALGUICALCIO** aumenta la penetración de agua en el suelo y da una mejor estructura al suelo.
- **ALGUICALCIO** es fabricado con exclusivos procesos industriales y tecnológicos, dando como resultado una estabilidad optima, por lo cual se encuentra de forma soluble y disponible para sus cultivos.
- **ALGUICALCIO** no contiene Nitrógeno, azufre o cloruros.

### 3. RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO.:

- **ALGUICALCIO** se recomienda aplicarse al suelo, según las necesidades del cultivo, debiendo dosificarse las aplicaciones tomando en cuenta las etapas fenológicas en que se encuentra el cultivo, usando las dosis menores en cultivos jóvenes y dosis más altas en cultivos bien desarrollados y con alta exigencia de calcio, que por lo general se presenta en fructificación.

- 
- **ALGUICALCIO** está diseñado para uso por fertiriego.
-