

# TURBO-Ca PLUS

Citrato de calcio



**Presentaciones: 250ml, 500ml y 1L**

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	% EN PESO
Calcio (Ca)	40 %
Oxido de calcio (CaO)	15 %
Densidad	1.42 gr/mL
pH al 10%	1.0

## INSTRUCCIONES DE USO:

**Turbo-Ca Plus** es un producto líquido fuente de calcio en forma de citrato orgánico, es altamente efectivo para corregir deficiencias nutricionales de calcio en los diversos cultivos, partiendo de que se puede aplicar foliarmente como una forma de ajuste nutricional sobre las hojas que obliga a la planta a acelerar su absorción ayudando a fortalecer su pared celular y proteger la planta contra el estrés en altas temperaturas y enfermedades causadas por hongos y bacterias.

**Turbo-Ca Plus** es una fuente de Calcio orgánico de inmediata captación ya que es rápidamente reconocida y asimilada por la planta mediante un proceso pasivo (no requiere energía), participa en los procesos metabólicos de absorción de otros nutrientes, regula la permeabilidad de las membranas y es esencial para la elongación de las células en los puntos de crecimiento.

## DOSIS GENERALES

Cultivo	Dosis Lt/Ha	Época de aplicación
Árboles frutales	1	Aplicar cada 20 días desde brotación, floración y hasta cosecha.
Hortalizas	1-2	Aplicar desde plántula, trasplante, crecimiento, desarrollo y cosecha.
Ornamentales en gral.	1-2	Aplicar cada semana de manera preventiva.

### Beneficios del Turbo-Ca Plus:

- Fuente de calcio orgánico de inmediata captación para mejorar la firmeza de la planta al engrosar pared celular.
- La planta es completamente capaz de asimilar el producto y por ende los nutrientes necesarios con bajas dosis de aplicación.
- La alta concentración de su fórmula reduce la cantidad de producto necesario y ahorra costos de embalaje y transporte de producto.
- **Turbo-Ca Plus** es una fórmula líquida que permite que sea fácil de aplicar sin requerir equipos sofisticados.

## APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Agite perfectamente el envase antes de usar **Turbo-Ca Plus**, abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada de **Turbo-Ca Plus**; mezcle en una cubeta la cantidad del producto a utilizar con agua, agite, posteriormente agregue al tanque de aplicación y agite nuevamente.

## ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Los materiales adecuados para el manejo y almacenamiento del **Turbo-Ca Plus** son: Polipropileno, Polietileno de baja densidad y acero inoxidable. El **Turbo-Ca Plus** se debe manejar con las consideraciones propias para los productos químicos. El personal deberá utilizar lentes, guantes, ropa y zapatos de seguridad, evitando comer, beber y/o fumar durante el manejo del producto.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

**Apariencia:** Líquido amarillo

**Densidad:** 1.42 g/ml

**PH neto:** 1 Mínimo

**Punto de ebullición:** > de 100°C

**Punto de inflamación:** > de 100°C

**Solubilidad:** en agua

**Olor:** Característico

## PELIGROSIDAD

