

# CORRECTOR DE Ca BIOBLOEMEN FICHA TÉCNICA



**NATURALEZA:** ORGÁNICO

**TIPO:** USO FOLIAR

**ESTADO FÍSICO:** LÍQUIDO

**Corrector de Ca** es un bioestimulante de acción directa, con alta concentración de Calcio de elevada movilidad gracias a la presencia de L- $\alpha$ -Aminoácidos los cuales provocan mayor movilidad y actividad del Ca en la planta.

Es un producto de última generación elaborado a base de Calcio asimilable acompañado, por L- $\alpha$ -Aminoácidos de alta concentración, obtenidos por hidrólisis enzimática de proteínas de alto valor biológico.

## BENEFICIOS

- Permite contrarrestar carencias de Calcio causados por diversos trastornos fisiológicos o desequilibrios nutricionales.
- Reduce malformaciones de hojas y frutos.
- Calcio acompañado de alta movilidad en planta interviene activamente en la apertura estomática foliar, aumentando su actividad y mejorando la función fotosintética.
- Acción directa sobre el aumento de la firmeza de los frutos, incrementando la calidad post cosecha. Aumentando la resistencia de los frutos al transporte.
- Contrarresta diversas enfermedades como Bitter Pit (manzana), necrosis apical, necrosis foliar terminal (tomate, pimiento), necrosis foliar terminal de hortaliza de hoja, corazón negro (lechuga, apio), craking, desgrane (vid), entre otras.
- Mejora el color de los frutos.

## COMPOSICIÓN

- Calcio (Ca): 6,3% p/p
- Aminoácidos libres totales: 53,2 gr/lit
- Nitrógeno total (N): 1% p/p

Densidad: .....1,2 kg/lit

pH:.....6,3

Solubilidad.....Soluble en todas proporciones.

Apariencia:.....Líquido marrón/olor característico.

Presentación:.....Envases plásticos de 20 lts

Características:.....No tóxico-No corrosivo-No inflamable-No peligroso.

## DÓSIS Y MOMENTOS DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS L/Ha	MOMENTO Y RECOMENDACIÓN
FRUTALES	3 A 5	1º aplic. 30 días post cuajado, 2º aplic. 20 días de la anterior, 3º aplic. 50 días antes de la cosecha, 4º aplic. 30 días previo a la cosecha. Repetir de ser necesario. Con variedades o zonas con predisposición de Bitter pit, u otras carencias de Ca comenzar los tratamientos tempranamente.
UVA MESA	4 A 6	Cada 15 días, cuando la planta comienza a llenar los frutos.
UVA BINIFICACIÓN	3 A 5	Da mayor firmeza en los granos, evita el desgrane y mayor calidad post cosecha.
TOMATE- PIMIENTO	3 A 5	2 aplicaciones cada 15 días durante la fase vegetativa y las aplicaciones necesarias en desarrollo de fruto.
ZANAHORIA	4 A 6	1º aplic. al cierre de surco, 2º aplic. 45 días de la anterior aplicación.
LECHUGA-APIO	3 A 5	2 a 3 aplicaciones distribuidas a lo largo del ciclo.
DOSIS GENERAL	3 A 5	En varias aplicaciones.

Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad con otros productos fitosanitarios de uso común. Estas indicaciones son orientativas, para la exacta determinación de las mismas, recomendamos el asesoramiento de un profesional.

NO pulverizar en tiempo muy caluroso o muy seco, ni en horas de insolación.

[www.bloemen.com.ar](http://www.bloemen.com.ar)