

# ALCIOCHEM

## 80-20

Alta pureza y máxima eficiencia  
en el aporte de calcio

- 60% p/p CaO compuesto de:  
80% p/p HIDRÓXIDO DE CALCIO y  
20% p/p ÁCIDOS CARBOXILICOS
- LIBRE DE NITRATOS, SULFATOS,  
CLORUROS Y CARBONATOS.
- FAVORECE EL DESARROLLO DE LOS  
FRUTOS
- MEJORA SUELOS PESADOS Y  
SALINOS



## RECOMENDACIONES DE USO

### NUTRICIÓN FRUTAL:

20 a 60 kg/ha.



### COMO COMPLEMENTO A FERTILIZACIÓN CONVENCIONAL:

10 a 20 kg/ha en etapas  
críticas de demanda de calcio.



### ACONDICIONAMIENTO DE SUELOS:

Dosis según tipo de suelo,  
desde 30 hasta 50 kg/ha  
aplicados en forma semanal.



No superar concentraciones del 10% (máx. 10 kg en 100 L de agua).

## EVALUACIÓN DE CAMPO TEMPORADA 2024-2025

### OBJETIVO:

Mejorar asimilación de calcio y calidad de fruta en cerezos

### ANTECEDENTES:

**Especie:** Cerezo  
**Variedad:** Santina  
**Ubicación:** Melipilla, RM.

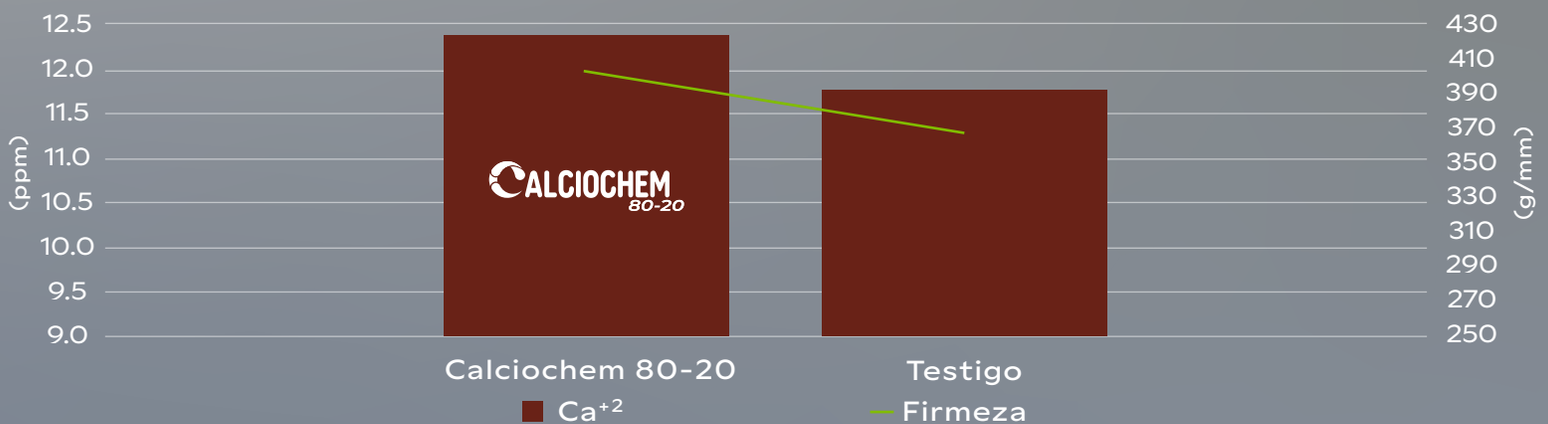
### METODOLOGÍA:

Evaluación de diferentes estrategias de calcio aplicado vía fertirriego, a través de mediciones de firmeza y calcio en frutos.

TRATAMIENTO	PRODUCTO	DOSIS	MOMENTO
T1	80/20	32 kg/ha	Floración
T2	Calcio Floable + Movilizador de Calcio	50 kg/ha + 20 l/ha	Floración

## RESULTADOS

Figura 1. medición de firmeza y contenido de calcio en frutos en Santina/colt



## CONCLUSIONES

Se puede concluir que el producto 80 20 logra mayor contenido de Ca<sup>2+</sup> en frutos y mayor firmeza que el testigo.

**¿LISTO PARA MEJORAR LA CALIDAD DE TUS FRUTOS?**

 Es tu aliado confiable.