

Activa y fortalece la vida  
del suelo

## BIOACTIVADOR DE SUELO CON CARBONO ORGÁNICO Y AMINOÁCIDOS

- INCREMENTA EL CARBONO ORGÁNICO Y MEJORA LA ESTRUCTURA DEL SUELO
- DISMINUYE LA COMPACTACIÓN Y FAVORECE RAÍCES ACTIVAS
- POTENCIA LA ABSORCIÓN DE NUTRIENTES

## RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

### DOSIS ESTÁNDAR

40 a 80 litros /ha

### MOMENTO DE APLICACIÓN:

Desde inicios de brotación  
hasta precosecha

### APLICACIÓN VÍA FERTIRRIEGO

No mezclar con productos de reacción ácida o alcalina fuerte. Almacenar en lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

## TEMPORADA 2024-2025

### OBJETIVO:

Mejorar la salud del suelo y optimizar la calidad y firmeza de la fruta en cerezos.

#### Dosis aplicada AMINOCHEM M.O:

Precosecha 80 L/ha en 4 aplicaciones de 20 L/ha  
 Poscosecha 60 L/ha en 2 aplicaciones de 30 L/ha

#### Dosis aplicada testigo comercial

Precosecha Enmienda orgánica 100 L/ha en 4 aplicaciones  
 Poscosecha Enmienda orgánica 70 L/ha  
 + ácido húmico 70 L/ha

### RESULTADOS:

Aumento del carbono orgánico, reducción sostenida de la compactación y mayor firmeza de fruta en cosecha y poscosecha.

### ACTIVA EL SUELO, POTENCIA TU COSECHA



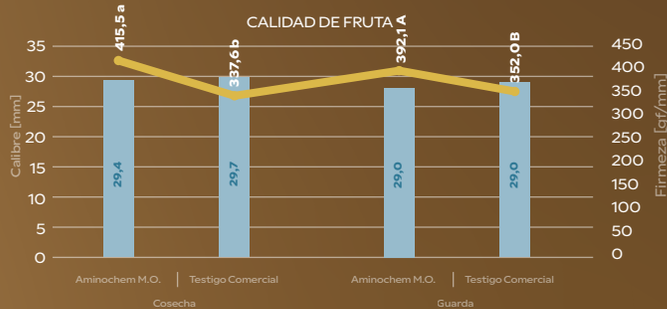
Durante la temporada 2024–2025, en un huerto de cerezos Lapins sobre portainjerto Maxma 60 en la VII Región de Chile, se aplicó Aminochem M.O. en precosecha y en poscosecha versus la aplicación de una enmienda orgánica y ácido húmico.

## EFFECTOS DE AMINOCHEM M.O. EN SUELO Y FRUTA

En campo, evaluados en cerezos Lapins durante la temporada 2024–2025



■ Aminochem M.O.  
■ Testigo Comercial



■ Calibre (mm)  
■ Firmeza (g/mm)