



# caqui

## MOMENTOS, MODO Y DOSIS DE APLICACIÓN:

**1ª aplicación foliar:** desde primeras hojas separadas hasta botón floral.

**Dosis:** 3 L/Ha.

**2ª aplicación foliar:** en crecimiento del fruto.

**Dosis:** 3 L/Ha.

Puede ser también aplicado **vía suelo** en los mismos momentos.

**Dosis:** 5 L/Ha.

## BENEFICIOS Y VENTAJAS:

### PRIMERA APLICACIÓN:

- Estimula la brotación, importante en árboles tratados con ácido giberélico el año anterior.
- Prepara el árbol para una buena floración y cuajado.
- Uniformidad en la brotación y floración.
- Revestimiento de la parte inferior del árbol.
- Proporciona excelente equilibrio entre vegetación (superficie foliar) y número de flores.

### SEGUNDA APLICACIÓN:

- Revestimiento del árbol.
- Ayuda a superar el efecto de la "salinidad".
- Evita la caída fisiológica de los frutos ya cuajados.
- Incrementa el tamaño de fruto hacia calibres más comerciales.

## RECOMENDACIONES:

Realizar la 2ª aplicación conjuntamente con **LANZADERA® CALCIO**, lo que aporta más alto contenido en calcio asimilable, mejorando la dureza y conservación de los frutos. Además, evita fisiopatías.

Es imprescindible realizar una 2ª aplicación de **LANZADERA® CALCIO** a los 15-20 días.

**Dosis:** 0,3%

Realizar una aplicación con **LANZADERA® MANGANESO** en el crecimiento del fruto para corregir carencias.

**Dosis:** 0,25%.

## PLANTONES:

Recomendamos aplicar **CORRIZ-AM®**, inyectado o mediante riego localizado conjuntamente con **BROTOMAX®**.

**1ª aplicación vía suelo:** con las primeras hojas.

**2ª aplicación vía suelo:** a los 30 días.

**Dosis:** 5L/Ha.

## OBSERVACIONES:

En caso de presencia del hongo *Mycosphaerella nawae*, **BROTOMAX®** es compatible con los fungicidas habitualmente utilizados.