



*POWERCaLCIO35*, es un fertilizante foliar altamente concentrado complejados con ácidos orgánicos. Su fuente Hidróxido de Calcio micronizado, logra una alta solubilidad del producto y lo vuelve ideal para uso foliar. La aplicación de **POWERCaLCIO35** corrige rápidamente deficiencias de Calcio mejorando el desarrollo de hojas, flores y frutas, además disminuye el daño causado por plagas y enfermedades.

*POWERCaLCIO35* reemplaza el uso de otros productos a base de nitratos, cloruros o carbonatos que actúan de forma negativa en el desarrollo y productividad de los cultivos.

### **BENEFICIOS DEL USO DE *POWERCaLCIO35***

- El calcio participa en la división y extensión celular y también interactúa con el ácido péptico para generar pectatos de calcio que estabilizan la pared celular y mejoran la resistencia a rupturas y ataques de plagas y enfermedades.
- Ayuda a la activación de fitoalexinas para mejorar la resistencia a estrés provocado por el ataque de plagas, enfermedades o factores abióticos.
- Previene el desarrollo anormal de hojas, la deformación y falta de tamaño en frutos y además alarga la vida post cosecha.
- Tiene acción fungistática.

#### **COMPOSICION**

Calcio (CaO): 35%

#### **PROPIEDADES**

Estado: Líquido

Densidad: 1,03 g/cc

pH: 12

Solubilidad: 100 % soluble

### **RECOMENDACIONES DE USO**

*POWERCaLCIO35* es una formulación líquida para ser aplicado con los equipos convencionales de aspersión foliar.

<b>Cultivo</b>	<b>Dosis</b>	<b>Étapa de aplicación</b>	<b>Forma de aplicación</b>
<i>Ornamentales</i> <i>Hortalizas</i> <i>Frutales</i>	1 - 2 cc/lit	En cualquier etapa fenológica del cultivo	Vía foliar

## PRECAUCIONES

- No comer ni beber cuando se esté manipulando este producto. No debe ser ingerido.
- Evite el contacto con los ojos o piel.
- Use el equipo adecuado para la manipulación de este tipo de productos.

## COMPATIBILIDAD Y FITOXICIDAD

Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos y fertilizantes foliares. No es fitotóxico con los cultivos siempre y cuando se aplique a las dosis especificadas, pero se recomienda consultar con un técnico profesional antes de usar.