



# QUELAGEN MIX

**Mitigación de desórdenes fisiológicos de la fruta. Aporte quelatado de calcio, potasio, magnesio, más boro.**

Mejor absorción, translocación y asimilación.

## Fertilizante Uso Foliar

Es una formulación líquida (SL) contiene una base de Carbono Orgánico y Silicio de procedencia vegetal, a la cual se le adiciona calcio, potasio, magnesio y boro. Este producto tiene una rápida acción y eficacia en la planta.

## Beneficios relevantes de las aplicaciones en post cosecha

Se recomienda en especies frutales y cultivos.

Puede ser mezclado con Selefrut, Foligen y con toda la línea InnoAgrok.

## Aplicación foliar

Puede ser aplicado en todas las especies frutales de hoja caduca y persistente, en cultivos. Aplicar en volumen de agua, boquillas y condición de aplicación que permita obtener plena cobertura de toda la copa y su fruta. Evitar horas de viento y temperaturas sobre 30 ° C. La aspersión en horas frescas o en la noche optimiza su absorción y asimilación.

Al suelo-raíz aplicar a través del fertirriego en, a lo menos 60 minutos o más, para una adecuada distribución y profundidad en la zona de raíces activas.

## Composición

Caracterización nutricional	% peso/peso	% peso/volumen
Carbono orgánico total	2,0	3,0
Silicio (SiO <sub>2</sub> )	3,0	4,5
Calcio (CaO)	3,0	4,5
Potasio (K <sub>2</sub> O)	5,0	7,5
Magnesio (MgO)	3,0	4,5
Boro (B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	0,1	0,15
pH (dilución al 10%)	4,5	4,5
Densidad (a 20 °C)	1,3	1,3
Solubilidad (a 20 °C)	100 %	100 %

## InnoAgrok S.A.

Napoleón 3565, oficina 1103, Las Condes, Santiago de Chile

Ex-Hacienda Maule, Las Hortensias s/n, Talca, Maule, VII región, Chile

Teléfonos:+562 23679773 +56982495278, +56982495276

## Recomendaciones generales

<b>Frutales</b>	Dosis anual Lt/Ha	Epocas de aplicación
Cerezo, Ciruelo, Almendro, Damasco, Durazno y Nectarino	4	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Avellano Europeo y Nogal	4	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Vid de Mesa y Vid Vinificación	4	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Kiwi	3	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Arándano, frutilla y frambueso	3	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Naranja, Mandarino, Clementina, Limón	4	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Palto	3	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Manzano y Peral	4	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Olivo	3	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.

<b>Cultivo y Hortalizas</b>	Dosis Lt/Ha	Epocas de aplicación
Tomate, Aji, Pimiento, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo,	2	Durante el desarrollo del fruto, hasta 30 días de cosecha.
Lechugas, Apio, Cebolla, Papa, Coliflor, otras.	2	Desde plantación en adelante.
Cereales, Papa y otros Cultivos	2	Desde emergencia en adelante.

InnoAgrok S.A.

Napoleón 3565, oficina 1103, Las Condes, Santiago de Chile  
Ex-Hacienda Maule, Las Hortensias s/n, Talca, Maule, VII región, Chile  
Teléfonos:+562 23679773 +56982495278, +56982495276