



# KOLORFRUT

Promotor de la maduración y color de la fruta.

## Fertilizante Uso Foliar

Es una formulación líquida (SL) que contiene una base de Carbono Orgánico y Silicio de procedencia vegetal, a la cual se le adiciona potasio, molibdeno para la promoción del color y maduración de la fruta. De no existir factores de manejo general o enfermedad que limite la expresión de la plantación, este producto tiene una rápida acción de Activación y Respuesta en el proceso de maduración de la fruta.

## Beneficios relevantes de las aplicaciones durante el llenado y maduración fruta.

El silicio tiene como beneficio conferir elasticidad y firmeza a los tejidos de la fruta.

Se recomienda en especies frutales y cultivos.

Mejor acopio y translocación de carbohidratos y disponibilidad de antocianinas.

Puede ser mezclado con Foligen, Quelagen Up, Selefrut y 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.

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

## Composición

| Caracterización nutricional  | % peso/peso | % peso/volumen |
|------------------------------|-------------|----------------|
| Carbono orgánico total (COT) | 3,0         | 3,4            |
| Silicio (SiO <sub>2</sub> )  | 4,5         | 5,2            |
| Potasio (K <sub>2</sub> O)   | 15          | 17             |
| Molibdeno (Mo)               | 0,01        | 0,01           |
| pH (dilución al 10%)         | 6           | 6              |
| Densidad                     | 1,15        | 1,15           |
| Solubilidad (a 20° C)        | 100,0       | 100,0          |

**Recomendaciones generales: uso foliar**, una a dos aplicaciones 5 Lt., durante la maduración.

| Frutales   | Dosis anual Lt/Ha | Épocas de aplicación                                  |
|--|-------------------|---|
| Cerezo, Ciruelo, Almendro, Damasco, Durazno, Nectarino | 5-10              | 40 y 30 días antes de cosecha.                        |
| Avellano Europeo y Nogal                               | 3-6               | 40 días antes de cosecha.                             |
| Vid de Mesa y Vid Vinificación                         | 5-10              | Pre-pinta, pinta 20 y 40 %.                           |
| Kiwi   | 5-8               | Inicio llenado (enero) y llenado intermedio (febrero) |
| Arándano, frutilla y frambueso                         | 4-6               | 40 y 30 días antes de cosecha.                        |
| Naranja, Mandarino, Clementina, Limón                  | 5-8               | 40 y 30 días antes de cosecha.                        |
| Palto  | 5                 | 60 y 30 días antes de cosecha.                        |
| Manzano y Peral  | 5-8               | 40 días antes de cosecha.                             |
| Olivo  | 4                 | 60 y 30 días antes de cosecha.                        |

| Cultivos y Hortalizas                                  | Dosis Lt/Ha | Épocas de aplicación      |
|--|-------------|---------------------------|
| Tomate, Ají, Pimiento, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo, | 4           | desde pinta en adelante.  |
| Lechugas, Apio, Cebolla, Papa, Coliflor, otras.        | 4           | 30 días antes de cosecha. |
| Cereales, Papa y otros Cultivos                        | 4           | 30 días antes de cosecha. |

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