



# FERTIGEN POTASIO (K)

**Aporte complementario de potasio, de entrada rápida en el llenado, maduración, desarrollo del color y finalización de la fruta.**

## **Fertilizante Uso a la raíz**

Es una formulación líquida (SL) contiene una base compleja de carbono orgánico y de silicio de procedencia vegetal, a la cual se le adiciona potasio. De no existir factor(es) 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 y desarrollo del color de la fruta.

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

Mejora la absorción y translocación del potasio hacia la copa y su fruta.

Mitiga la deshidratación de la fruta en la planta, idealmente junto al Raigen.

Mejora el calibre de la fruta al mantener una mejor hidratación de la planta y su fruta.

El potasio parece tener incidencia en el control de los estomas (apertura y cierre) y por lo tanto, indirectamente en la fotosíntesis.

Un adecuado nivel de potasio en la fruta y planta favorece el flujo de los carbohidratos hacia la porción productiva.

## **Aplicación a la Raíz**

Aplicar a través del fertirriego

Aplicar en un tiempo de fertirriego, de a lo menos 60 minutos o más, para una adecuada distribución en los diferentes emisores.

Aplicar en el tercio medio del riego para dejar el producto localizado en plena zona de raíces activas.

Puede ser aplicado en todas las especies frutales de hoja caduca y persistente

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	3,0	3,7
Silicio (SiO <sub>2</sub> )	4,5	5,6
Potasio (K <sub>2</sub> O)	15,0	18,8
pH (dilución al 10%)	11	11,0
Densidad (a 20 °C)	1,25	1,24
Solubilidad (a 20° C)	100,0	100,0

## Recomendaciones generales

Frutales	Dosis anual Lt/Ha	Epocas de aplicación
Cerezo, Ciruelo, Almendro, Damasco, Durazno y Nectarino	30-40	Inicio del llenado y maduración fruta
Avellano Europeo y Nogal.	20-30	inicio del llenado y maduración fruta
Vid de Mesa, Vid Vinificación	40-60	Inicio del llenado y maduración fruta
Kiwi	30-40	Inicio del llenado y maduración fruta
Arándano, frutilla y frambueso.	20-30	Inicio del llenado y maduración fruta
Naranja, Mandarino, Clementina, Limón	40-60	Inicio del llenado y maduración fruta
Palto	30-40	Inicio del llenado y maduración fruta
Manzano y Peral	40-60	Inicio del llenado y maduración fruta
Olivo	15-30	Inicio del llenado y maduración fruta

Cultivo y Hortalizas	Dosis anual Lt/Ha	Epocas de aplicación
Tomate, Ají, Pimiento, Melón, Sandía, Pepino, Zapallo,	10-20	Desde pinta en adelante
Lechugas, Apio, Cebolla, Papa, Coliflor, otras.	10-20	40-30 días antes de cosecha
Cereales, Papa y otros Cultivos	10-20	40 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

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

