

## COMPOSICIÓN

Potasio (K<sub>2</sub>O) 27% p/p

40% p/v

Tipo de formulación Concentrado soluble (SL)

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**FERTIPOTASIO** es un producto altamente concentrado y complejoado con ácidos orgánicos, lo que permite que sea altamente asimilable. Optimiza los procesos que activan el llenado y maduración de los frutos, mejorando el aspecto y homogeneidad de hortalizas y frutas.

**FERTIPOTASIO** impulsa el proceso de formación de carbohidratos, transformándolos luego en azúcares o almidones, siendo translocados y almacenados en los órganos de reserva favoreciendo el calibre, color, sabor y aroma de los frutos.

**FERTIPOTASIO** aumenta la resistencia de las plantas a las condiciones extremas de sequía, estrés hídrico y ataques de hongos, ya que el potasio favorece la estabilidad de las células en los tejidos conductores, regula la apertura y cierre de los estomas, evitando la pérdida de agua por efecto de la transpiración.

**FERTIPOTASIO** está complejoado con ácidos orgánicos para una mejor asimilación.

### APLICACIONES

Se debe realizar la dosificación de acuerdo a las necesidades de potasio del cultivo. Las necesidades pueden variar en función del estado fenológico, edad de la planta, e incluso la variedad del cultivo.

De manera general, se recomienda usar la siguiente relación respecto a la unidad de potasio que necesitan y la cantidad de **FERTIPOTASIO** a emplear:

### Unidad de K<sub>2</sub>O

1 Kg

1 Kg

### Unidades de FERTIPOTASIO

2.5 L

3.7 Kg

# ARIS

## Fisiología vegetal

# FERTIPOTASIO

## Potasio para Fertirriego

400 gr/L

### COMPATIBILIDAD

**FERTIPOTASIO** es compatible con todos los fertilizantes, sin embargo, se recomienda realizar una prueba antes de mezclar con otros fertilizantes, en especial con el Nitrato de Calcio y Nitrato de Magnesio.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis y usos recomendados.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión, beber abundante agua y buscar atención médica.

En caso de contacto con la piel, lavar completamente las áreas afectadas con agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos deben ser lavados con abundante agua fresca por lo menos por unos 10 a 15 minutos mientras se obtiene asistencia médica.

### CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE

Si bien **FERTIPOTASIO** es un producto de baja toxicidad, se recomienda seguir las precauciones respecto al manejo de productos químicos.

Manipulación: Durante la manipulación evitar el contacto con los ojos, piel y ropa: usar guantes de jebe, lavar las partes del cuerpo que estuvieron expuestas al producto y cambiarse de ropa. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

Almacenaje: Mantener fuera del alcance de los niños, y de personas inexpertas. No exponga el producto al sol ni a temperaturas extremas.

Mantenga el producto en su envase original, etiquetado y herméticamente cerrado en un lugar fresco y ventilado. No verter los restos del producto a cauces de agua, se recomienda enjuagar el envase y agregar el residuo a la preparación por aplicar. No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas ni forrajes.

AGITAR ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:  
Contenido Neto:



SAFE FIELDS. Aris garantiza que el producto cumple con las concentraciones mínimas de metales pesados con referencia al Reglamento Unión Europea 2019/1009.

FORMULADO EN PERÚ POR:  
ARIS INDUSTRIAL S.A. | RUC: 20100257298  
Av. Industrial 491 Lima - Perú | Telf: (01) 336 5428  
vquimicos@aris.com.pe | www.aris.com.pe