

# SOP

Sulfato de Potasio Soluble



# NUTRIDRIP®

**Nutridrip® SOP** es un fertilizante sólido con apariencia a finos cristales color blanco, contiene Potasio (**K**) y Azufre (**S**), es un producto muy soluble en agua lo que favorece para su aplicación.

## Características agronómicas

**Nutridrip® SOP** Es un fertilizante que proporciona Potasio (**K**) y Azufre (**S**), este favorece el engorde y calidad del fruto, contribuye a la permeabilidad de las membranas celulares lo que ayuda a estimular el contenido de agua de las células y permite una mayor conservación de las frutas y hortalizas. Es necesario para cumplir con muchas funciones esenciales en las plantas tales como activar reacciones enzimáticas, sintetizar proteínas, formar sacarosa y otros azúcares.

El Potasio ayuda también a la absorción de otros nutrientes como el Nitrógeno, el Fósforo y el Hierro. De la misma manera contribuye a la resistencia de la planta ante las altas y bajas temperaturas, aparte se fortalece en presencia de insectos y enfermedades. También aporta una fuente valiosa de (**S**), que es a veces deficiente para el crecimiento vegetal. El Azufre es requerido para la síntesis de proteínas y el funcionamiento enzimático.

**Nutridrip® SOP** es completamente soluble en agua, su pH ácido ayuda a prevenir el bloqueo de boquillas y de las líneas de los sistemas de riego por goteo. Se puede mezclar con todos los fertilizantes solubles en agua, excepto con los productos que contienen Calcio.

## Propiedades

Físicas	Químicas
Finos cristales de color blanco soluble	K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>
	K <sub>2</sub> O, 50%
	S, 18%
<b>Análisis</b>	
0-0-50-18	

## Usos

**Nutridrip® SOP** es un fertilizante que ayuda a bajar el pH en suelos alcalinos o salinos mejorando el aprovechamiento del fósforo, hierro y micronutrientes. En suelos ácidos sobre todo ligeros y arenosos reduce el riesgo de pérdida de Potasio.

Se recomienda un Análisis de suelo para determinar la dosificación de acuerdo al cultivo, el estado de desarrollo y clima.

## Formas de aplicación

**Nutridrip® SOP** se puede aplicar en sistemas de fertirrigación, aplicaciones foliares y directamente al suelo.

## Almacenamiento y Seguridad

- El producto debe mantenerse en su empaque original, bajo techo, ventilado y seco.
- Evite contacto con los ojos y piel, utilice equipo de protección personal para su manejo y aplicación, como: lentes, guantes y botas de hule.

## Empaque

La presentación es en saco de propileno de 50 Kg.

“Antes de usar este producto, por favor lea la información de la etiqueta.”

