

## FICHA TÉCNICA

Código: DD-F-005

Versión: 03

**Fecha Aprobación:** 16/09/2014 **Fecha Actualización:** 24/06/2016

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del Producto: SN-K-POTASIO

Fertilizante Simple K

Polvo Soluble

**Registro de Venta ICA No.:** 12238

## 2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

NTC 1061 – Abonos o Fertilizantes, Tolerancias

## 2.1 Composición Garantizada

Nutriente	Valor (%)	Método Analítico
Potasio Soluble en Agua (K <sub>2</sub> O)	42.0	NTC 202
Azufre Total (S)	11.6	NTC 1154

# 3. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Parámetro	Valor	Método Analítico
pH en solución al 10%	6.1	POTENCIÓMETRO
Solubilidad a 20°C (g en 100 ml de Agua)	27	MET. INTERNO
Conductividad Eléctrica (1:100) dS/m	16.5	CONDUCTÍMETRO

Soluciones Nutritivas S.A.S. garantiza que las características fisicoquímicas del producto, son aptas para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.













## FICHA TÉCNICA

Código: DD-F-005

Versión: 03

**Fecha Aprobación:** 16/09/2014 **Fecha Actualización:** 24/06/2016

#### 4. RECOMENDACIONES DE USO

**SN K POTASIO** es un fertilizante rico en Potasio de muy buena solubilidad, ideal para aplicar en sistemas de fertirriego.

Es altamente compatible con la mayoría de los agroquímicos, sin embargo, se recomienda efectuar una pequeña prueba de compatibilidad, utilizar un coadyuvante y acondicionador de pH y dureza.

Para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar.

### 5. PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

### 6. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

## 6.1 Manejo

- Lea completamente la etiqueta antes de usar este producto.
- Asegúrese de no contaminar fuentes de agua.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Para efectos de protección, a pesar de ser un producto de baja toxicidad para seres humanos, debe usarse equipo de protección higiénico-laboral necesaria para los trabajos agrícolas con fertilizantes, tales como botas, quantes, protector respiratorio y de ojos etc.
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

#### 6.2 Almacenamiento

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Se recomienda guardar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Evitar el almacenamiento cerca a fuentes generadoras de calor.









