

 <small>Fertilizantes del Valle SAS</small>	FICHA TÉCNICA SILIVAL POTASIO GRANULADO ®	Código: FT-007 Versión: 1 Fecha Elaboración: 04/04/2016
---	--	---

FICHA TÉCNICA SILIVAL POTASIO GRANULADO ®

1. NOMBRE COMERCIAL

SILIVAL POTASIO GRANULADO ® - Fertilizante Inorgánico Simple K de Origen Mineral

2. REGISTRO ICA

N° 10372

3. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NUTRIENTE	CONCENTRACION %	MÉTODO ANALÍTICO
Potasio Soluble en Agua (K ₂ O)	9.2	EMISION LLAMA MET. INTERNO
Calcio Total (CaO)	5.5	ABS. ATOMICA MET. INTERNO
Magnesio Total (MgO)	1.7	ABS. ATOMICA MET. INTERNO
Azufre Total (S)	4.5	TURBIDIMETRICO MET. INTERNO
Silicio Total (SiO ₂)	35.0	ABS. ATOMICA MET. INTERNO

4. PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

PARÁMETRO	VALORES
pH	6,59
Densidad Real (g/cm ³)	1,207
Densidad Aparente (g/cm ³)	1,339
Humedad (%)	0,92
Solubilidad (g/L)	26,80
Peso Específico (g/cm ³)	0,920
Gravedad Específica (adim.)	1,207
Conductividad Eléctrica (1:100) dS/m	30,77
Aspecto	Sólido Granulado de color gris claro

3. RECOMENDACIONES DE USO

SILIVAL POTASIO GRANULADO ® se aconseja usar en las etapas de producción, llenado y fructificación de los cultivos.

Fuente libre de cloruro, por lo que es ideal para cultivos como cítricos, frutales, tabaco y vid entre otros, sensibles a este compuesto.

Se recomiendan dosis entre 100 a 200 kilogramos por hectárea.

 <small>Fertilizantes del Valle SAS.</small>	FICHA TÉCNICA SILIVAL POTASIO GRANULADO ®	Código: FT-007 Versión: 1 Fecha Elaboración: 04/04/2016
--	--	---

Para mayor precisión sobre dosis y épocas de aplicación de este producto, es recomendable la prescripción de un ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar.

4. VENTAJAS

SILIVAL POTASIO GRANULADO ® es un fertilizante inorgánico de uso edáfico, promueve el llenado y la calidad de los frutos.

El potasio y el silicio presentes en el **SILIVAL POTASIO GRANULADO ®**, mejoran el balance hídrico de las plantas, estimulando el uso racional del agua.

En suelos alcalinos o salinos, **SILIVAL POTASIO GRANULADO ®** ayuda a regular el pH, mejorando el aprovechamiento del fósforo, hierro y micronutrientes y en suelos ácidos, reduce el riesgo de pérdida de potasio.

En condiciones de stress por sequía y/o heladas, el silicio y el potasio de **SILIVAL POTASIO GRANULADO ®**, aportan resistencia.

SILIVAL POTASIO GRANULADO ®, juega papel importante en la elaboración de azúcares y además generan fortaleza a los tallos e incrementan el vigor de las plantas.

5. PRESENTACIÓN

Saco por 50 Kg.

6. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

MANEJO

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingiera el producto y evite contacto y la inhalación del mismo.
- Durante la aplicación utilice el equipo de protección adecuado (Overol, Gafas de seguridad, Guantes, Botas)
- Lave sus manos después de manejar este producto. Evite el contacto, especialmente si la piel tiene heridas.
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

ALMACENAMIENTO

- No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa y forrajes.
- Transpórtelo y almacénelo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado.
- No deje a la intemperie.