

COMERCIALIZADO POR:
MANUCHAR COLOMBIA CIA SAS
DIRECCIÓN:
**KM 3.3 VIA SIBERIA FUNZA BODEGA 9 A Y
10 A**
TELÉFONO:
57- 1- 8219060 ext 61/62/63/64/65
FAX:
57- 1- 8219066

1. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre Químico: Sulfato de Potasio
Nombre Comercial Sulfato de Potasio Estandar
Familia Química: Sal inorgánica
Sinónimos: Sal de Dipotasio del Ácido sulfúrico, sulfato de Dipotasio, Sulfato Potasico.

Formula química. K_2SO_4

Composición:

Contenido de K_2O 52 %

Contenido S 17 %

Rotulo NFPA



Salud	1 Poco Peligroso
Fuego	0 No inflamable
Reactividad	0 Estable
Específico	Ninguno

Número UN No Aplica

Registro de Venta 11972

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia Solido Polvo blanco
pH (Solución 10 %) 2.2
Conductividad Eléctrica (dS/m) 14

**Solubilidad Máxima
(g/100mL)**

14,4

3. APLICACIONES

Fertilizante para uso agrícola en fertirrigación y aplicación foliar.

4. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No mezclar con metales nobles (hierro, acero), urea y material alcalino debido a su incompatibilidad. A temperaturas elevadas se produce descomposición térmica y se producen gases tóxicos, óxidos azufre.

5. EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO

Proteja los contenedores de cualquier daño físico. Almacene esta sustancia en un lugar fresco, seco, bien ventilado. Usar siempre protección personal, evite la formación excesiva de polvo. Evitar el contacto con los ojos, contactos prolongados con la piel o con la ropa. El material se puede almacenar a granel o empacar en bolsas tejidas de polietileno.

6. NOTA IMPORTANTE

Hasta donde es nuestro conocimiento, la información que aquí se proporciona, es correcta y se da buena fe de ella, sin embargo Manuchar Colombia CIA SAS no se responsabiliza en caso de que esta información fuese defectuosa o incompleta. La información relacionada con este producto puede no ser válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular, además la información contenida en esta ficha técnica solo significa una descripción de las medidas de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. Aunque aquí se describen algunos riesgos, no garantizamos que sean los únicos que existen.