

FICHA TÉCNICA

SULFATO POTÁSICO

Nº CAS: 7778-80-5	Nombre químico: Sulfato potásico
Nº CE: 231-915-5	Fórmula molecular: K ₂ SO ₄
Formato: 250 g y 1 kg	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Polvo sólido de color blanco, inodoro
Densidad	2,662 g/cm ³
Solubilidad en agua	Soluble a 25°C (110 g/L) Soluble a 100°C (250 g/L)
Punto de ebullición	1689°C
pH (5 %)	7 – 9

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Cloruros (Cl)	máx. 1,0000 %
Óxido de potasio	mín. 50,5000 %

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Origen mineral
- No contiene alérgenos según la Directiva (EC) 2003/89
- No contiene GMO
- No contiene sustancias de origen animal o biológico
- No contiene BSE/TSE
- No contiene aditivos
- Producto no alimentario
- Número de registro en REACH 01-2119489441-34-XXXX

Usos:

- Genérico industrial: fertilizante

Almacenaje:

- Almacenar en lugar seco y bien ventilado
- Mantener lejos de puntos de ignición y de luz solar directa
- Almacenar en envase original y cerrar después de cada uso

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad