

SULFATO DE POTASIO SOLUBLE

FICHA TÉCNICA

Nombre comercial	Sulfato de Potasio Soluble
Peso molecular	174.3 g/mol
Fórmula química	K_2SO_4
CAS N°	7778-80-5
Apariencia	Polvo blanco a crema
Procedencia	Rusia, China

COMPOSICIÓN QUÍMICA

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
K ₂ O, %	Mín. 50.0	Q-M-LINS-16
S, %	Mín. 18.0	Q-M-LINS-16

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Humedad, %	Máx. 0.5	Q-M-LAB-03
Insolubles, %	Máx. 0.5	Q-M-LAB-07
Solubilidad al 10%	Completa	Q-M-LAQ-16

CONTENIDO DE METALES

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Plomo, ppm	Máx. 120	Q-M-LINS-16
Cadmio, ppm	Máx. 3.0	Q-M-LINS-16
Mercurio, ppm	Máx. 1.0	Q-M-LINS-16
Arsénico, ppm	Máx. 40	Q-M-LINS-16

PRESENTACIONES

Bolsa de 25 kg de polipropileno.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Almacenar sobre pallets



Mantener en lugares secos y bajo techo



Proteger del sol



No comer, beber, ni fumar.



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Imagen referencial.

Para información adicional, consultar con la hoja de seguridad del producto. Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 31/01/2024
Versión: 01