

SULFATO DE ALUMINIO GRANULADO TIPO B PANTERA

SULFATO DE ALUMINIO

FICHA TÉCNICA

Nombre comercial	Sulfato de Aluminio Pantera Tipo B
Peso molecular	594.14 g/mol
Formula química	$Al_2(SO_4)_3 \cdot 14H_2O$
Apariencia	Cristales color amarillento

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Aluminio Total Soluble, Al_2O_3, %	Mín. 16.0	Q-M-LSAL-02
Basicidad, Al_2O_3, %	Máx. 0.60	Q-M-LSAL-01
Hierro Total Soluble, Fe_2O_3, %	Máx. 0.50	Q-M-LSAL-04
Insolubles, %	Máx. 2.0	Q-M-LSAL-05
Malla 6 (3.35 mm), % Pasante	100	Q-M-LSAL-03
Malla 10 (2.00 mm), % Pasante	Mín. 90	Q-M-LSAL-03

Registro Sanitario N°RSDAN12820.

Cumple con la Norma Técnica Peruana NTP 311.095:1999 para productos químicos usados en el tratamiento del agua para consumo humano.



Imagen referencial.

USOS

- Coagulante principal en el tratamiento de agua para consumo humano para remover los contaminantes coloidales y en la mayoría de los procesos de separación de sólidos.
- Se emplea en todo proceso de tratamiento de agua para remoción de sólidos en industria, minería, agua para riego, pesquera, etc.

PRESENTACIONES

Bolsas de 25 kg y 50 kg, Big Bag de 500 kg, 800 kg, 1000 kg y 1250 kg

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

Arís 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: 20/04/2025

Versión: 03