



AZUFRE

Característica	Unidad	Especificación
Aspecto		Polvo fino amarillo, de olor característico
Pureza (como S)	% P/P	Mín 99,4
Acidez (como H ₂ SO ₄)	% P/P	Máx 0,01
Volátiles	% P/P	Máx 0,3
Cenizas	% P/P	Máx 0,25
Retenidos #325	% P/P	Máx 2,0

PRESENTACIÓN:

- Bolsas x 25 kg

IDENTIFICACIÓN:

Familia Química: Elemento químico
Fórmula: S
Peso Molecular: 32,1
N° CAS: 7704-34-9
ONU N°: 1350

SEGURIDAD:

La sustancia irrita los ojos, la piel y el tracto respiratorio. La inhalación del polvo de la sustancia puede originar inflamación de la nariz y del tracto respiratorio.

Almacenar en local seco, bien ventilado, alejado de oxidantes fuertes. Evitar la formación de nubes de polvo. Evitar la generación de cargas electrostáticas (puede generar nubes explosivas).

Manipular con precaución utilizando los elementos de protección personal correspondientes. Leer atentamente la hoja de seguridad del producto.

APLICACIONES PRINCIPALES:

- Procesos industriales
- Industrias farmacéuticas
- Fungicida - Fertilizantes