

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Sodio,sulfato

Identificación

Nombre Producto:	Sodio,sulfato	Peso molecular:	142.04 g/mol
N° CAS:	7757-82-6	Fórmula molecular:	Na ₂ SO ₄

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico	Sólido	Solubilidad en agua (20 °C)	200 g/l
Punto de fusión	888 °C	Solubilidad en etanol (20 °C)	insoluble
Punto de ebullición	no disponible.		
Densidad	270 g/cm ³		

PELIGROS

Producto no peligroso según la Directiva 67/548/CEE.

Primeros auxilios

Tras inhalación (grandes cantidades de polvo): Aire fresco. Consultar al médico en caso de malestar.
Tras contacto con la piel: Limpiar con agua corriente. Eliminar la ropa contaminada.
Tras contacto con los ojos (partículas, polvo): Aclarar con abundante agua y párpados abiertos.
Llamar al oftalmólogo en caso necesario.
Tras ingestión (grandes cantidades): consultar al médico si subsiste malestar.

Derrame

Medidas de precaución relativas a las personas: Evitar la formación de polvo; no inhalar el polvo.
Medidas de protección del medio ambiente: No lanzar por el sumidero.
Procedimientos de recogida/limpieza: Recoger en seco y proceder a la eliminación de los residuos. Aclarar después.

Incendio

Medidas de extinción adecuado: Adaptar a los materiales en el contorno.
Riesgos especiales: Incombustible. Posibilidad de formación de vapores peligrosos por incendio en el entorno.
en caso de incendio puede producirse: Sulfóxidos

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Manipulación: Sin otras exigencias.

Almacenamiento: Bien cerrado. Seco. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.

