

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Bario Nitrato

Identificación			
Nombre Producto:	Bario Nitrato	Peso molecular:	261,35 g/mol
Nº CAS:	10022-31-8	Fórmula molecular:	Ba N_2O_6

Propiedades Físicas o Químicas			
Estado físico	Sólido	Solubilidad en agua (20 °C)	90 g/l
Punto de fusión	592 - 595 °C	Solubilidad en etanol (20 °C)	Casi insoluble.
Punto de ebullición	No disponible		
Densidad	3.2 g/cm ³		

PELIGROS

Nocivo por inhalación y por ingestión.

Primeros auxilios

Inhalación: aire fresco. Llamar al médico en caso de molestias.
Contacto: aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada.
Ojos: aclarar con abundante agua.
Ingestión: beber abundante agua, provocar vómito. Llamar al médico

Derrame

Evitar la formación de polvo; no inhalar el polvo.

Incendio

Medios de extinción adecuados: Adaptar a los materiales en el contorno.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. Seco. Alejado de fuentes de ignición y calor. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.
Alejado de sustancias inflamables.