## FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

## Sodio, nitrato

Identificación

Nombre Producto:

Sodio, nitrato

7631-99-4

Peso molecular:

84.99 g/mol

Fórmula molecular:

NaNO<sub>3</sub>

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Densidad

N° CAS:

Sólido

Punto de fusión Punto de ebullición

308 °C no disponible

2.26 g/cm3

Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C) 880 g/l

no disponible

**PELIGROS** 

Peligro de fuego en contacto con materias combustibles. Nocivo por ingestión. Irrita los ojos.

Primeros auxilios

Inhalación:

Aire fresco

Contacto:

Aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada.

Ojos:

Aclarar con abundante agua. Llamar al oftalmólogo.

Ingestión:

Beber abundante agua, provocar vómito y llamar al médico.

**Derrame** 

Evitar el contacto con la sustancia. Evitar la formación de polvo; no inhalar el polvo.

Recoger seco y proceder a su eliminación. Aclarar con agua.

Incendio

Incombustible, favorece un incendio, alejar de materiales combustibles.

En caso de incendio puede producirse gases nitrosos

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

**Almacenamiento** 

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

