FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUÍMICOS

Sodio, cloruro

Identificación

Nombre Producto:

Sodio, cloruro

Peso molecular:

Solubilidad en agua (20 °C)

Solibilidad en etanol (20 °C)

58.44 g/mol

N° CAS:

7647-14-5

Fórmula molecular:

NaCl

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

sólido

Punto de fusión Punto de ebullición 801 °C

1461 °C

358 g/l 0.51 g/l

Densidad

2,17 g/cm³

PELIGROS

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

Primeros auxilios

Tras inhalación: aire fresco.

Tras contacto con la piel: Lavar con agua. Tras contacto con los ojos: aclarar con agua.

Tras ingestión (grandes cantidades): consultar al médico si subsiste malestar.

Derrame

Medidas de protección del medio ambiente: No lanzar al sumidero.

Recoger en seco y proceder a la eliminación de los residuos.

Incendio

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

Incombustible.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Manipulación:

Sin otras exigencias.

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