FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Sodio, hidrogenocarbonato

Identificación

Nombre Producto:

Sodio, hidrogenocarbonato

Peso molecular:

84.01 g/mol

Nº CAS:

144-55-8

Fórmula molecular:

CHNaO₃

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Plovo.

Punto de fusión

Punto de rusion

270 °C

no disponible

Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C) 95.5 g/l Insoluble

Densidad

2,22 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 abundante agua.

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

Derrame

Medidas de precaución relativas a las personas: Medidas de protección del medio ambiente: Evitar la inhalación de polvo.

No lanzar por el sumidero.

Incendio

Medidas 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.

Almacenamiento:

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