FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Sodio, acetato

Identificación

Nombre Producto:

Nº CAS:

Sodio, acetato

6131-90-4

Peso molecular:

136.08 g/mol

Fórmula molecular:

C₂H₃NaO₂ * 3H₂O

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Sólido

Punto de fusión

58 °C

> 400 °C Punto de ebullición Densidad

1,42 g/cm³

Solubilidad en agua (20 °C)

613 g/l

Solibilidad en etanol (20 °C)

52.6 g/l

PELIGROS

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

Primeros auxilios

Tras inhalación: aire fresco.

Tras contacto con la piel: aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada.

Tras contacto con los ojos: Aclarar con abundante agua, manteniendo abiertos los párpados.

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.

Procedimientos de recogida/limpieza:

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

Incendio

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

Riesgo especiales: Incombustible, Posibilidad de formación de vapores peligrosos por incendio en el entorno.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Manipulación: Sin otras exigencias.

Almacenamiento:

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