FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Potasio-sodio, tartrato

Identificación

Nombre Producto:

Potasio-sodio, tartrato

Peso molecular:

Solubilidad en agua (20 °C)

Solibilidad en etanol (20 °C)

282.23 g/mol

N° CAS:

6381-59-5

Fórmula molecular:

C₄H₄KNaO₆*4H₂O

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Sólido

70-80 °C

Punto de fusión Punto de ebullición

No disponible

Punto de ebullición Densidad

No disponible

630 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 agua.

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

Derrame

Evitar la formación de polvo, no inhalar polvo.

Incendio

Medio de extinción adecuados: adaptar a los materiales al contorno.

Riesgos especiales: Incombustible.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Manipulación:

Sin otras exigencias.

Almacenamiento:

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