FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUÍMICOS

Tartarico, ac.

Identificación

Nombre Producto:

Tartarico, ac.

Peso molecular:

87-69-4

Nº CAS:

87-69-4

Fórmula molecular:

C₄H₆O₆

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

sólido 170 °C

Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en agua (100 °C) 1390 g/l 3430 g/l

Punto de fusión Punto de ebullición

No disponible

Densidad

1.76 g/cm³

PELIGROS

Irrita los ojos.

Primeros auxilios

Tras inhalación: Aire fresco.

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

Tras contacto con los ojos: aclarar con abundante agua y párpados abiertos. En caso de persistir

los dolores, llamar al oftalmólogo.

Tras ingestión: Beber abundante agua, provocar vómito y llamar al médico.

Derrame

Medidas de precaución relativas a las personas:

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

Medidas de protección del medio ambiente:

No lanzar por el sumidero.

Incendio

Medios de extinción adecuados:

polvo, espuma, agua pulverizada. Extintor: polvo antibrasa, CO₂.

Riesgos especiales:

Combustible. En caso de incendio posible formación de gases de combustión o vapores

peligrosos.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Manipulación: Sin otras exigencias.

Almacenamiento:

Seco. Bien cerrado. Sin más exigencias. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.

Bien cerrado.