

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Tartarico, ac.

Identificación

Nombre Producto: Tartarico, ac.
N° CAS: 87-69-4

Peso molecular: 87-69-4
Fórmula molecular: $C_4H_6O_6$

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico: sólido
Punto de fusión: 170 °C
Punto de ebullición: No disponible
Densidad: 1.76 g/cm³

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

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.

