FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Cloroformo

Identificación

Nombre Producto:

Cloroformo

Peso molecular:

119.38 g/mol

Nº CAS:

67-66-3

Fórmula molecular:

CHCl₃

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico Líquido

-61° C

С

Punto de ebullición

Punto de fusión

61 °C

Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C) 8 g/L

no registrado

Densidad

1,47 g/cm³

PELIGROS

Nocivo por ingestión. Irrita la piel. Posibilidad de efectos irreversibles. Nocivo: riesgo de efectos graves para la salud en caso de exposición prolongada por inhalación e ingestión.

Primeros auxilios

Inhalación:

Aire fresco, en caso necesario respiracion asistida o por medios instrumentales.

Contacto:

Aclarar con abundante agua, eliminar la ropa contaminada Aclarar con abundante agua manteniendo los parpados abiertos

Ojos: Ingestión:

Cuidado al vomitar RIESGO DE ASPIACIÓN

Derrame

No inhalar los vapores/aerosoles. Evitar el contacto con la sustancia. Proceder a ventilación en lugares cerrados. No lanzar por el sumidero.

No inhalar los vapores/aerosoles. Evitar el contacto con la sustancia. Proceder a ventilación en lugares cerrados.

Incendio

INCOMBUSTIBLE

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. En lugar bien ventilado. De +15°C a +25°C. Sólo accesible a expertos.

Trabajar bajo vitrina extractora. No inhalar la sustancia.

Evítese la generación de vapores/aerosoles.