FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Benzofenona

Identificación

Nombre Producto:

Benzofenona

Nº CAS:

119-61-9

Peso molecular:

182.22 g/mol

Fórmula molecular:

 $C_{13}H_{10}O$

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico Punto de fusión Punto de ebullición Densidad Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C)

PELIGROS

Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

Primeros auxilios

Inhalación:

Aire fresco

Contacto:

Aclarar con abundante agua, eliminar las ropa contaminada

Ojos:

Aclarar con abundante agua mantaniendo los parpados abiertos

Ingestión:

Beber abundante agua, provocar el vomito. Llamar al medico en caso que persista el malestar.

Derrame

Evitar la inhalación de polvo. Proceder a ventilación en lugares cerrados No lanzar por el sumidero.

Incendio

Medios de Extinción adecuado: Agua, CO₂, espuma, polvo

COMBUSTIBLE, En caso de incendio posible formación de gases de combustión o vapores peligrosos.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado. Seco. De +15°C a +25°C.