

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Benzofenona

Identificación

Nombre Producto: Benzofenona
N° CAS: 119-61-9

Peso molecular: 182.22 g/mol
Fórmula molecular: C₁₃H₁₀O

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico
Punto de fusión
Punto de ebullición
Densidad

Solubilidad en agua (20 °C)
Solubilidad 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 manteniendo 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.

