FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUÍMICOS

Anisol

Identificación

Nombre Producto:

Anisol

Peso molecular:

108.14

Nº CAS:

100-66-3

Fórmula molecular:

C₇H₈O

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Líquido

Solubilidad en agua (20 °C) Solibilidad en etanol (20 °C)

1,5-1,7 g/l Soluble.

Punto de fusión Punto de ebullición -37 °C 156 °C

_

Densidad

0.99 g/cm³

PELIGROS

Inflamable.

Primeros auxilios

Inhalación:

Aire fresco. En caso necesario, respiración asistida.

Contacto:

Aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada.

Ojos: Ingestión: Aclarar con abundante agua manteniendo los parpados abiertos. Llamar al oftalmologo.

Beber abundante agua, evitar el vomito ¡Riesgo de perforación¡ Llamar al medico.

Derrame

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

Incendio

Medios de extincion adecuados: CO2, espuma, polvo.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado, en lugar bien ventilado, alejado de fuentes de ignición y de calor. De +15°C a +25°C.

