

FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMICOS

Anisol

Identificación

Nombre Producto: Anisol
N° CAS: 100-66-3

Peso molecular: 108.14
Fórmula molecular: C₇H₈O

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico Líquido
Punto de fusión -37 °C
Punto de ebullición 156 °C
Densidad 0.99 g/cm³

Solubilidad en agua (20 °C) 1,5-1,7 g/l
Solubilidad en etanol (20 °C) Soluble.

PELIGROS

Inflamable.

Primeros auxilios

Inhalación: Aire fresco. En caso necesario, respiración asistida.
Contacto: Aclarar con abundante agua. Eliminar ropa contaminada.
Ojos: Aclarar con abundante agua manteniendo los párpados abiertos. Llamar al oftalmólogo.
Ingestión: Beber abundante agua, evitar el vomito ¡Riesgo de perforación! Llamar al médico.

Derrame

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

Incendio

Medios de extinción 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.

