FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUÍMICOS

Ciclohexeno

Identificación

Nombre Producto:

Ciclohexeno

Peso molecular:

82,15

Nº CAS:

110-83-8

Fórmula molecular:

C₆H₁₀

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Líquido

Solubilidad en agua (20 °C)

0.21 g/l

Punto de fusión

-104 °C 83 °C Solibilidad en etanol (20 °C)

0.21

Punto de ebullición

83 °C

Densidad

0.81 g/cm³

PELIGROS

Fácilmente inflamable. Nocivo en contacto con la piel y por ingestión.

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 abiertos los parpados

beber abundante agua . Evitar vómito (¡Riesgo de aspiración!).

Derrame

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

Incendio

Medios de extincion adecuados: polvo, espuma.

Usar ropa de protección y sistema de respiración autónoma.

Almacenamiento

Bien cerrado, en lugar bien ventilado, alejado de fuentes de ignición y de calor. Temperatura de almacenamiento: sin limitaciones.