# FICHA DATOS DE SEGURIDAD PRODUCTOS QUIMIÇOS

### Ciclohexeno

Identificación

Nombre Producto:

Ciclohexeno

Peso molecular:

82,15

Nº CAS:

110-83-8

Fórmula molecular:

C<sub>6</sub>H<sub>10</sub>

Propiedades Físicas o Químicas

Estado físico

Líquido

Solubilidad en agua (20 °C)

0.21 g/l

Punto de fusión Punto de ebullición -104 °C 83 °C

Solibilidad en etanol (20 °C)

Densidad

0.81 g/cm<sup>3</sup>

## **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:

Aclarar con abundante agua, manteniendo abiertos los parpados

**Ingestión:** 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.