

Cloruro de Metileno

Fórmula Molecular: (CH_2Cl_2)

CAS No: 75-09-2

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO:

Materias Tóxicas

Propiedades físicas

Propiedades	Valores
Punto de ebullición	39.8 °C a (760mmHg)
Punto de inflamación	N.R.
Límites de inflamabilidad	14 - 22 (%V/V)
Presión del vapor	355 (mmHg)
Gravedad específica	1.320 (Agua=1)
Densidad del vapor	2.930 (Aire=1)
Solubilidad en agua	Soluble en alcohol éter Ligeramente soluble en agua
Viscosidad	04.30/20 °C (Cp)
Tasa de evaporación	(Acetato de butilo=1) No reportado
Temperatura de Auto ignición	556 °C

Usos y aplicaciones

- Limpieza, desengrase de metales
- Decapado industrial de pintura.
- Fabricación de productos farmacéuticos.
- Procesado textil
- Procesos de revestimiento industriales.