

FICHA TÉCNICA

COLORFORMO

Nº CAS: 67-66-3	Nombre químico: Triclorometano
Nº CE: 200-663-8	Fórmula molecular: CHCl ₃
Formato: 1L	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido incoloro de olor dulce
Densidad	1,477-1,494 g/cm ³
Solubilidad en agua	0,8g/100g (20°C)

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Riqueza	Mín. 99,98%
Estabilizador	Máx. 5 ppm
Clorobromometano	Máx. 11 ppm
Cloruro de metilo	0 ppm
Cloruro de metileno	0 ppm
Tetracloruro de carbono	Máx. 28 ppm
Acidez (HCl)	Máx. 0,4 ppm
Humedad	Máx. 20 ppm
Cloro libre	0,0 ppm
Materia no volátil	0 ppm
Color	Máx. 5 APHA

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Almacenaje: conservar en envase cerrado a 5-35°C, en un lugar seco y bien ventilado. Mantener alejado de fuentes de calor, luz solar directa, puntos de ignición, agentes oxidantes y materiales fuertemente ácidos o básicos.

Usos:

- Industria química: fabricación de plásticos o teflón y síntesis orgánica
- Disolvente usado como adhesivo sobre metacrilato
- Limpieza y desengrasado de metales
- Producto restringido por REACH 1906/2007

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad