



## ALCOHOL ISOPROPILICO

### FICHA TÉCNICA

**DISOLB ALCOHOL ISOPROPILICO** es un disolvente de rápida evaporación.

#### **Aplicaciones:**

- Limpieza de vidrios y pantallas.
- Limpieza de restos de tintas en componentes metálicos.
- Disolvente de barnices alcohólicos.

Siempre deber realizarse una prueba previa para asegurarse de que el producto no ataque al material sobre el que se aplica.

#### **Características Técnicas:**

Aspecto:	Líquido incoloro
Punto de ebullición:	82,8 °C
Punto de congelación:	- 90°C
Densidad:	0,786 g/cm <sup>3</sup>
Punto de inflamación:	12°C
Solubilidad en agua:	soluble
Presión de vapor:	4,3 KPa a 20°C

#### **Presentación:**

Envase plástico de 5 litros.  
Envase metálico de 1 litro.

#### **Manipulación y Almacenamiento:**

Almacenar alejado de fuentes de calor o chispas.  
No trabajar en ambientes confinados o con baja ventilación.  
Evitar el contacto directo con el producto.  
Mantener los envases cerrados.

Para disponer de una información más detallada consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.