

FICHA TECNICA**ALCOHOL ISOPROPILICO**

Marca	Hersol
Descripción	Líquido incoloro de olor característico, completamente miscible con agua, es similar al Etanol en propiedad de solvencia.
Uso	Disolvente para aceites esenciales, alcaloides, gomas, resinas, etc., disolvente latente para derivados de la celulosa, agente anticoagulante para combustibles líquidos.
Seguridad	Producto inflamable, no almacene o mezcle con oxidantes fuertes, tales como cloro líquido y oxígeno concentrado. No manipule o almacene cerca de llamas abiertas, calor, chispas, requiere ventilación adecuada. Es irritante para la piel y vías respiratorias. Mantener fuera del alcance de los niños.

ESPECIFICACIONES

PROPIEDADES	RESULTADOS
Nombre Químicos:	Alcohol Isopropílico, Isopropanol, 2- propanol.
Fórmula:	CHOH (CH ₃) ₂
Densidad:	0.790 ± 0.005 g/ml
Solubilidad:	Soluble en hidrocarburos aromáticos, Alcoholes,
Cetonas y agua.	---
Rango de Destilación:	81 – 83 °C.
Acidez Acética:	< 0.0020%
Contenido de agua:	< 0.05%
Punto Inflamación:	12 °C

Laboratorios Hersol S.A de C.V.

Niños Héroe #116 Bo. La Concepción. San Mateo Atenco Edo. Mex.

Tel: +52 (728) 287 1979, 80, 81. contacto@labhersol.com.mxwww.labhersol.com.mx