

FICHA TECNICA

ISOPROPIL

DESCRIPCION

Líquido incoloro de olor característico, miscible con agua, similar al Etanol en propiedad de solvencia.

PROPIEDADES

• Nombres Químicos : Alcohol Isopropílico, Isopropanol, 2- propanol., disolventes.

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

USO

Disolvente para aceites esenciales, alcaloides, gomas, resinas, etc., disolvente latentepara derivados de la celulosa, agente anticoagulante para combustibles líquidos.

SEGURIDAD

Producto inflamable, no almacene o mezcle con oxidantes fuertes, tales como clorolíquido y oxígeno concentrado.

No manipule o almacene cerca de llamas abiertas, calor, chispas, requiere ventilaciónadecuada.

Es irritante para la piel y vías respiratorias. Mantener

fuera del alcance de los niños.

Unidad de venta : Botella 1 litro, Bidón 5 litros.

Estabilidad de Almacenamiento : Mantener envases cerrados, en ambientes

frescos y secos.

PRODUCTO INFLAMABLE