



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 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.

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

Estabilidad de Almacenamiento : Mantener envases cerrados, en ambientes frescos y secos.

PRODUCTO INFLAMABLE

