

FICHA TECNICA

SOLVENTE DE QUEMAR

DESCRIPCION

Líquido formulado a base de solvente oxigenado y colorante sintético fucsina.

Se caracteriza porque su combustión no genera humo ni deja olor residual.

Olor frutal, miscible en agua y con la mayoría de los solventes orgánicos.

PROPIEDADES

Concentración : 85 – 90 %

Densidad : 0.835 ± 0.003 g/ml

Rango de Destilación : 65 – 101 °C.

• Solubilidad : Soluble en alcoholes, Cetónicos, Aromáticos y Agua.

Insoluble en Hidrocarburos Alifáticos.

Acidez Acética : <30mg/Kg.
Contenido de Agua : 10 – 15%

Punto Inflamación : 20 °C

USOS

Producto es utilizado principalmente en la combustión de mechero, calefones, etc.



FICHA TECNICA

SEGURIDAD

No almacenar o mezclar con oxidantes fuertes, tales como cloro líquido y oxigeno concentrado. No manipule o almacene cerda de llamas abiertas, calor, chispas, requiere ventilación adecuada.

Es irritante de piel y vías respiratorias.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Unidad de venta : Tambor 200 litros

Bidón 5 litros

Botella 1 litro

Botella ½ litro

Estabilidad de Almacenamiento

frescos y seco.

: Mantener envases sellados, en ambientes,

Producto Inflamable

Nota: Ver Hoja de Seguridad