



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

# SOLVENTE ESPECIAL PARA EPOXI

| TIPO DE PRODUCTO  | FSOLVENTE DILUYENTE Y DE LIMPIEZA  |
|---|--|
| Descripción   | El <b>Solvente Especial para Epoxi</b> es un solvente diseñado para diluir Pinturas Epoxi e igualmente para ser utilizado como solvente de limpieza de equipos de aplicación.  |
| Usos  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Dilución de Fondos y Acabados Epoxi, para los casos de aplicación a pistola. No utilizar más de un 10 %, para evitar problemas en el pintado.</li><li>• Limpieza de equipos de aplicación</li><li>• Limpieza de superficies metálicas, previo a la aplicación de la pintura.</li></ul> |
| Componentes   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mezcla de hidrocarburos aromáticos livianos.</li><li>• Solventes oxigenados.</li></ul>   |
| PROPIEDADES   |  |
| Estado Físico   | Líquido incoloro.  |
| Gravedad específica   | 0,84 gr/ml 20°C.   |
| PROPIEDADES   |  |
| Producto inflamable. Almacene en un lugar fresco y fuera del alcance de los niños. Evite el contacto directo con la piel, ojos o la inhalación de los vapores. Utilice mascarilla apropiada para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua fresca por espacio de 15 min y solicite atención médica. En caso de ingestión no induzca el vómito, consulte especialmente al médico. En caso de derrame, absorba con material inerte y disponga según regulaciones. |  |
| PRESENTACIÓN  |  |
| 1 Litro y 500 ML.   |  |

Elaborado por Manpica, C.A.  
Fecha de Elaboración: Noviembre 2021.