

DISOLVENTES

Art.7605

DISOLVENTE EPOXI



| DESCRIPCIÓN | APLICACIONES |
|---|--|
| Mezcla de hidrocarburos aromáticos, ésteres y disolventes cetónicos de evaporación relativamente lenta. Para dilución y limpieza de pinturas e imprimaciones epoxi. | Disolvente para pinturas epoxi. Especialmente indicado como disolvente para todos nuestros artículos de esta composición. |

| PROPIEDADES |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Excelente relación calidad – precio. • Gran poder de disolución de pinturas Epoxi. • Evaporación relativamente lenta. |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | |
|--------------------------|---|
| COMPOSICIÓN | Mezcla de hidrocarburos aromáticos, ésteres y disolventes cetónicos de evaporación relativamente lenta. |
| DENSIDAD | 0,85 ± 0,03 Kg/L a 25 °C. |

| PRESENTACIÓN | |
|----------------|--------------|
| ENVASES | 1, 5 y 25 L. |

| PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN | |
|---|--|
| Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. | |
| Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas. | |
| 18 meses en envase original cerrado. | |

| INFORMACIÓN DE SEGURIDAD | |
|--|--|
| Consultar etiquetado y ficha de seguridad. | |

Información de contacto

Teléfono: 901 11 66 59
e-Mail: sac@cromology.es

Revisión: 0 · Fecha de edición: 28/11/23

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.