

DILUYENTE EPOXICO DE-305

Cód.

DESCRIPCIÓN

Diluyente Epoxico DE-305, es un líquido incoloro, transparente, de olor característico, destinado a disolver pinturas y recubrimientos de base epóxica, constituido por una mezcla de solventes seleccionados, formulado en forma equilibrada.

Usos Básicos

- Destinado para disolver en forma adecuada esmaltes, barnices pinturas y otros recubrimientos de base epóxica, de secamiento químico, con endurecedores (secamiento al aire). Se clasifica como producto muy inflamable y volátil.
- De uso en industrias metalúrgicas, talleres, astilleros, ferrocarriles, pesqueras, mineras, etc., y en donde se requiera aprovechar las cualidades de este diluyente.
- Su incorporación a la pintura o recubrimiento epóxico deberá ser regulado de acuerdo a la viscosidad necesaria para su aplicación a pistola.
- Se aconseja aplicar la pintura diluida a una temperatura superior a los 15°C y humedad inferior a 65%. Evitando así, con los productos epóxicos, muchos defectos en el superficies.

Instrucciones de seguridad:

Precauciones de Manipulación: Producto con solvente. Mantenga alejado de toda llama o fuente de chispa/no fumar. Trabaje en lugares ventilados. Evite el contacto directo con los ojos, piel y vías respiratorias. Protéjase utilizando guantes de goma natural o sintéticos, anteojos de seguridad y mascarillas con filtro para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua. **En general, en caso de emergencia contacte al CITUC, fono:(56-2) 635 38 00.**

INSTALACIÓN

Aplicación:

Su aplicación debe hacerse en sitios ventilados y lejos del fuego, incluso de cigarrillos encendidos.

Precaución:

- Se trata de un elemento altamente tóxico.
- Debe mantenerse fuera del alcance de los niños y bien rotulado.

DATOS TÉCNICOS

PROPIEDADES FÍSICAS	
Densidad	0,774
Punto de Inflamación	2°C

MANTENCIÓN

Mantener envases herméticamente cerrados, para evitar la evaporación de su contenido.

ECOLOGÍA

No disponer el producto en el suelo o cursos de agua, sino conforme a las regulaciones locales y previa neutralización. Para mayor información, solicite la hoja de seguridad del producto.

ENVASES Y ALMACENAMIENTO

- Bidón plástico 5 litros
- Caja de Botella 1 litro
- Tambor 200 litros

Almacenamiento: Máximo 6 meses.

Debido a su reacción con la humedad ambiental, los envases deben estar herméticamente cerrados, evitando contacto con el aire.

SERVICIO TÉCNICO

Para mayor información consulte nuestro Departamento Técnico:

Fono: (56-2) 4782095 - 4782016

E-mail: info@dynal.cl

Sitio Web: www.dynal.cl

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos.

Aconsejamos al usuario determinar previamente si éstos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

Dynal Industrial S.A.

Avda. 5 de Abril N° 4534 - Estación Central - Santiago
Tel.: 56-2-4782000- Fax: 56-2-7799157- www.dynal.cl

JAG/
cev



En caso de emergencia llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica y de Medicamentos de la Universidad Católica de Chile)
Si es por emergencia toxicológica: 56-2-6353800
Si es por emergencia química: 56-2-2473600