

# DISOLVENTE EPOXI, DISOLVENTE PARA PINTURAS EPOXI



# Descrição

DISOLVENTE EPOXI es un disolvente especial formulado para pinturas epoxi al disolvente.

# ¿Cuáles son las aplicaciones de

Para diluir pinturas epoxi y limpieza de herramientas. Para diluir y limpiar todos los sistemas Epoxi al disolvente.

### Preparación de la superficie

No procede.

## ¿Cómo se aplica

Aplicar a todo tipo de pinturas epoxi. Para la limpieza de herramientas de uso con pinturas epoxi.

## Limpieza de las herramientas





Email.: desarrollo@teais.es

# Ficha técnica

Densidad0,875 Kg/L. (+-) 0,025

#### Rendimiento

Según uso.

#### **Almacenamiento**

3 años guardado en lugar seco y fresco.

# Seguridad







# Indicaciones de peligro:

H226:Líquidos y vapores inflamables.

H304:Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H312:Nocivo en contacto con la piel.

H332:Nocivo en caso de inhalación.

H315:Provoca irritación cutánea.

H319:Provoca irritación ocular grave.

H336:Puede provocar somnolencia o vértigo.

H373:Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.





### Consejos de prudencia:

P210:Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. ? No fumar.

P280:Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P303+P361+P353:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340:EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P305+P351+P338:EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P370+P378:En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para apagarlo.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

## Información suplementaria:

EUH066:La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.



