



# DISOLUAIS Normal, DISOLVENTE PARA BASES DE RESINAS SINTÉTICAS Y CLOROCAUCHO



## Descripción

Disolvente especial para barnices y pinturas a base de resinas sintéticas y clorocaucho.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Para diluir los sistemas sintéticos y clorocaucho y aplicar a pistola.

## Preparación de la superficie

No procede.

## ¿Cómo se aplica

No recomendable para repintados rápidos.

De aplicarse sobre sistemas sintéticos lentos, podrán repintarse utilizando como disolvente DISOLUAIS N, siempre y cuando el soporte lleve aplicado al menos 1 semana. De lo contrario podrán aparecer problemas de rugosidad de la película.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
☎ Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



Se aconseja realizar una prueba previa o bien utilizar DISOLUAIS B, aunque es más lento.

## Limpieza de las herramientas

No procede.

## Ficha técnica

Contenido en iones cloruro Es un producto muy inflamable.

## Rendimiento

Según uso.

## Almacenamiento

3 años en sus envases originales, bien cerrados, en lugar seco y fresco.

## Seguridad



### Indicaciones de peligro:

H225:Líquido y vapores muy inflamables.

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

H315: Provoca irritación cutánea.

H319: Provoca irritación ocular grave.

H335: Puede irritar las vías respiratorias.

H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

H361d: Se sospecha que daña al feto.

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

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

H411:Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

## 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.

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.

P308+P313:EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.

P370+P378:En caso de incendio: Utilizar un 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.

