



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.

