

Descripción

Disolvente especial para nuestra pintura PIMPLAS.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Solo para diluir PIMPLAS.

Preparación de la superficie

No procede.

¿Cómo se aplica

Según la aplicación sea brocha o pistola se añade la cantidad necesaria para conseguir una buena aplicación.

Limpieza de las herramientas

No procede.

Ficha técnica

Densidad 0,895 Kg/L. (+-) 0,015 g/cm³.

Color/estransparente.

Composición Mezcla de disolventes orgánicos.

Rendimiento

Según uso.

Almacenamiento

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

Seguridad



Indicaciones de peligro:

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.

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).

Consejos de prudencia:

P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

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

P301+P310: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

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

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.

P403+P233: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

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