



LIMSI, LIQUIDO LIMPIADOR DE SILICONA



Descripción

Limsi es un líquido limpiador de silicona para la limpieza de salpicaduras y manchas que se producen en la manipulación y trabajos con masillas de silicona.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Limsi es adecuado para la limpieza de piezas durante los trabajos de montaje de carpinterías, baños, cocinas, etc, con masillas de siliconas.

Preparación de la superficie

No es necesario ningún cuidado ni preparación especial.

¿Cómo se aplica

Humedecer un paño y aplicar sobre la mancha. Dejar actuar de 10 a 30 minutos. Humedecer otra vez el paño y frotar sobre la mancha.

Hay que tener cuidado sobre madera, ya que puede mancharla.

- Se recomienda siempre hacer una pequeña prueba en una zona oculta para comprobar que el limpiador no afecta el soporte.

Limpieza de las herramientas



📍 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:



Con abundante agua limpia.

Ficha técnica

Aspecto Líquido incoloro y olor característico

Densidad $0,700 \pm 0,05$ kg/Lt a 20° C

Rendimiento

Según uso.

Almacenamiento

3 años, en sus envases originales y bien cerrados, almacenados 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.

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

H351: Se sospecha que provoca cáncer.

H361f: Se sospecha que perjudica la fertilidad.

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

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.



📍 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:

