

EKO-ALUM 307

LIMPIADOR ALUMINIO LACADO Y RODADAS DE VEHÍCULOS

DESCRIPCIÓN:

Extraordinaria acción limpiadora y desengrasante que contiene disolventes especiales que facilitan la eliminación de las grasas y suciedad del aluminio. Disimula las rozaduras y los pequeños arañazos que pueda presentar el aluminio o la carrocería de los vehículos. Bien utilizado, no daña al lacado ni elimina el brillo de origen. Elimina restos de silicona secas, manchas de rotulador...

APLICACIONES:

Especialmente indicado para la limpieza en carpintería de aluminio, escaparates, ventanas, cocinas o en general, en cualquier lugar donde puedan encontrarse lacados. En automoción para disimular los arañazos de la carrocería de los vehículos. También muy útil para la eliminación de rodadas de vehículos en suelos de talleres, almacenes, garajes, etc. Para eliminar los restos de encintado.

CARACTERÍSTICAS:

Sintetizado a partir de disolventes especializados.

Aspecto: Líquido transparente

Color: Incoloro

Olor: Característico

pH: ---

Densidad: (0,83 – 0,88) g/mL

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Aplicar puro. Pulverizar o humedecer sobre un trapo o gamuza y frotar suavemente sobre la superficie a limpiar, arrastrando la suciedad y dejando secar. Se aconseja el uso de guantes. Consumir preferentemente antes de 2 años.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1993 LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P. (CONTIENE 1,3-DIOXOLANO / DIMETOXIMETANO, 3, GE III, (D/E)

H226 Líquido y vapores inflamables.

H302 Nocivo en caso de ingestión.

H315 Provoca irritación cutánea.

H319 Provoca irritación ocular grave.

H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

ENVASES 4x5L 25L 60L 210L 1000L

EKO-ALUM 307

LIMPIADOR ALUMINIO LACADO Y RODADAS DE VEHÍCULOS

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

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

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

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

P321 Se necesita un tratamiento específico.

P501 Eliminar el contenido/el recipiente en (De conformidad con la normativa local, regional, nacional o internacional).

P370+P378 En caso de incendio: Utilizar los medios apropiados para apagarlo.

P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.



ENVASES 4x5L 25L 60L 210L 1000L