

INFORMACIÓN TÉCNICA

REMOVEDOR DE MANCHAS

LÍQUIDO QUITAMANCHAS

El REMOVEDOR DE MANCHAS, está formulado para remover fácilmente adhesivos, quitar chicles pegados y goma plástica solidificada en cualquier tipo de tejido y superficie dura, además quita manchas difíciles en tapicería y alfombras. Limpia motores o partes muy grasosas sin perjudicarlas.

ÁREAS DE APLICACIÓN

- Automotriz (quita rayones de pintura en carrocería, sin dañarla)
- Escuelas (limpia fácilmente cinta adhesiva pegada en vidrios).
- Alfombras, tapicería (manchas difíciles de sacar)
- Hierro, latón, cobre
- Oficinas
- PVC
- Madera
- Piedra
- Alhajas
- Vajillas

FUNCIONES

- Remueve fácilmente chicles pegados
- Quita manchas de chapopote
- Disuelve adhesivos pegados a superficies duras
- Remueve rayones de pintura en carrocerías
- Limpia y desengrasa motores
- Desengrasa artículos de hierro, latón y cobre
- Limpia toda clase de alhajas y vajillas, haciendo desaparecer de las mismas, grasa y moho.

CARACTERÍSTICAS

Apariencia	líquido incoloro
Olor	penetrante
PH Concentrado	6 - 7
Densidad	1 gr/cm ³
Solubilidad	insoluble en agua
Ingrediente Activo	percloroetileno
Composición	percloroetileno, odorless mineral spirit



Química

Biodegradabilidad alta

Carcinogénico no carcinogénico

Inflamabilidad no inflamable

VENTAJAS

- No es corrosivo, no ataca los materiales a limpiar.
- Fácil de aplicar
- No daña superficies de acero inoxidable y cromo.
- Mantiene la calidad y durabilidad de textiles y alfombras
- No es tóxico
- No es inflamable
- Alto poder limpiador

INSTRUCCIONES DE USO

- Utilizar un atomizador y rociar sobre la mancha,, esperar unos minutos, tallar después con un cepillo suave, la mancha desaparecerá, el chicle se despegará.
- Si se limpia un artículo de metal, pasar después un trapo limpio y seco para darle brillo
- Para quitar adhesivos en vidrio, se atomiza producto, se talla con una franela y se lava el vidrio.

NOTA IMPORTANTE

Utilizar éste producto en lugares ventilados. No inhalarlo por más de 5 horas seguidas, pues puede causar leve mareo. Este producto es insoluble en agua, no daña las manos ni los pulmones. No es inflamable.

NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.