



VINILO INTERIOR

ABRILLANTADOR DE PLÁSTICOS INTERIORES DE VEHÍCULOS

A-0630

Limpieza y abrillantado en interiores de vehículos. Limpiador y abrillantador para el interior del automóvil: salpicaderos, paneles de vinilo, gomas, maderas, plásticos, etc. Devuelve el color natural acentuando el brillo, protegiendo y abrillantando las superficies de forma duradera, dejando una película protectora y manteniéndolas limpias durante más tiempo.

Modo de empleo

Pulverizar sobre la bayeta específica y frotar a continuación sobre la superficie a tratar hasta obtener el brillo deseado.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Incoloro
<i>Olor</i>	Característico
<i>pH</i>	7,02 - 7,82
<i>Densidad</i>	1060 kg/m ³
<i>Descripción química</i>	Alcoholes

Peligro

Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritación ocular grave. Flam. Liq. 2: H225 - Líquido y vapores muy inflamables. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritación cutánea. STOT SE 3: H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. - P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción. - EUH208 Contiene METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE. Puede provocar una reacción alérgica. - Para uso exclusivo en instalaciones industriales o tratamiento profesional. - Contiene: Agentes conservantes: Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7] 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1) (METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE / METHYLISOTHIAZOLINONE). - Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Contenido máx. en C.O.V.: 53 g/L (20 °C)



UN1987

UFI: 9NEX-40DQ-T00C-F0MM

04/04/22