

FICHA TÉCNICA

LUXAVAL

SILICONA EMULSIONADA LIMPIADORA DE CUERO Y PLÁSTICOS

Luxaval es una silicona fluida emulsionada en agua, de agradable aroma. Su función es de limpiar, proteger, renovar y abrillantar superficies de cuero y plásticos como vinilo, poliuretano y caucho entre otros.

Luxaval al momento de limpiar, desarrolla una película transparente no grasosa, no adherente de polvo y tierra. Embellece y da vida a las superficies plásticas y de cuero, evitando que se agrieten y se coloquen rígidos, como también, evita el craquelamiento.

Luxaval es aplicada en techos de vinilo, tapizados de cuero y plásticos, tableros de automóviles, parachoques, tapas, manillas y renueva de buena forma los neumáticos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Liquido viscoso **Aspecto** Color Lechoso Olor Propio Densidad a 20°C 0.90 - 1.00 g/cc6.5 - 8.5pH producto puro Concentración % activos °Brix 5 - 10Viscosidad 2.000 - 5.000 cps Punto de inflamación No se inflama

Estabilidad Condiciones normales 1 año mínimo Condiciones extremas 6 meses mínimo

INSTRUCCIONES DE USO		
Indicaciones	Proceso	Dilución recomendada
		de Luxaval
Aplicar Luxaval puro con paño limpio o pulverizado sobre la	Limpieza general	PURO a 1 : 1
superficie a tratar. Esparcir homogéneamente hasta eliminar		
la suciedad. Voltear el paño y frotar nuevamente hasta	Renovador de neumáticos	1:1a1:6
obtener el brillo deseado.		

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener en envase original cerrado en lugar fresco, seco.

No aplicar en pisos de goma o escalas, ya que puede ser resbaladizo.

Mantener alejado del alcance de los niños.

Determinar las condiciones de uso seguro del producto es responsabilidad del usuario.

Consulta hoja de seguridad.