

Human Technology® 907 Protector de silicona

Spray activo sintético para gomas de puertas y todas las guías de plástico del habitáculo del vehículo. Evita ruidos en zonas donde el plástico entra en contacto con metal y goma. Reduce el desgaste por fricción mediante una capa protectora resistente al agua. Resistente a altas y bajas temperaturas.



TUNAP Human Technology®:

- ✓ Certificado por NSF*
- ✓ Sin perfumes ni colorantes alergénicos
- ✓ Sin disolventes
- ✓ Sin n-hexano dañino para el sistema nervioso
- ✓ Ninguna característica toxicológica relevante
- ✓ NSF International, The Public Health and Safety Company™ (organización estadounidense para la salud y seguridad pública)

Propiedades

- ✓ Evita los ruidos molestos entre plásticos, y contra metal y goma
- ✓ Reduce el desgaste por rozamiento mediante una película de grasa transparente
- ✓ Resistencia térmica de -40 °C a 200 °C
- ✓ Se adhiere especialmente bien al plástico y a la goma
- ✓ Capa protectora de alta resistencia e impermeable al agua

Área de aplicación

- ✓ Excelente para puertas corredizas y guías del techo solar
- ✓ En caso de chirridos y para lubricar zonas de fricción de:
- ✓ Plástico con goma
- ✓ Plástico con metal y cerámica
- ✓ Goma con superficies pintadas, por ejemplo, juntas de puertas

Instrucciones

Antes de aplicar el producto, consulte la información de producto MP 907. Agite el producto antes de usarlo. Pulverice las piezas que vaya a limpiar.

Aviso

- ✓ Si se va a utilizar el producto en la industria de procesamiento de alimentos, solamente se debe utilizar la cantidad mínima técnicamente necesaria.
- ✓ Si el producto se va a utilizar como película protectora anticorrosión, se debe eliminar completamente antes de volver a poner en marcha el aparato.



Nonfood Compounds
Program Listed H1
143 155



Descripción de producto	Contenido	Referencia	Unidad de embalaje
Protector de silicona	400 ml	1102109	12 Uds

