

Human Technology® 907 Silicone PROTECT

Spray attivo sintetico per le guarnizioni delle porte e per tutte le guide in plastica all'interno del veicolo. Evita la formazione di rumori di attrito indesiderati tra sintetico e metallo o gomma. Riduce l'usura grazie ad uno strato protettivo idrorepellente. Resistente alle alte e basse temperature.



TUNAP Human Technology®:

- ✓ Certificato dal NSF*
- ✓ Privo di coloranti e profumi allergenici
- ✓ Privo di solventi
- ✓ Senza n-esano nocivo per il sistema nervoso
- ✓ Nessun simbolo di rischio tossicologico
- ✓ *NSF International, The Public Health and Safety CompanyTM

Caratteristiche

- ✓ Evita la formazione di rumori di attrito indesiderati tra sintetico e metallo o gomma
- ✓ Riduce l'usura grazie a uno strato protettivo trasparente
- ✓ Stabilità termica da -40 °C a +200 °C
- ✓ Particolarmente adesivo su materiali sintetici e gomma
- ✓ Strato protettivo resistente e idrorepellente

Area di applicazione

- ✓ Ideale per porte scorrevoli e guide di tettucci apribili
- ✓ Per l'eliminazione di scricchioli e per lubrificare:
- ✓ Sintetico contro gomma
- ✓ Sintetico contro metallo o ceramica
- ✓ Gomma contro parti verniciate (es. guarnizioni delle porte)

Istruzioni

Prima dell'applicazione leggere la Product Information della sostanza MP 907. Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare sui componenti da lubrificare.

Indicazione

- ✓ Se il prodotto viene impiegato nell'industria di trasformazione dei prodotti alimentari vanno applicate solo le quantità minime tecnicamente necessarie. Se la sostanza viene utilizzata come rivestimento anticorrosivo, si deve rimuovere completamente la sostanza prima della messa in servizio del dispositivo/macchinario.



Nonfood Compounds
Program Listed H1
143 155



Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Silicone PROTECT	400 ml	1102109	12 PZ

