

Human Technology® 921 Hechtsynthese Strong

Nieuw, extreem sterk hechtend synthetisch smeermiddel uit de TUNAP Human Technology® serie voor gebruik aan de onderzijde van voertuigen. Extreem goed bestand tegen spat- en zoutwater, druk en uiteenlopende temperaturen.



Nonfood Compounds
Program Listed H1
144901



TUNAP Human Technology®:

- ✓ Gecertificeerd door het NSF*
- ✓ Zonder allergene geur- en kleurstoffen
- ✓ Zonder oplosmiddelen
- ✓ Zonder zenuwbeschadigend n-hexaan
- ✓ Zonder toxicologisch relevante symbolen
- ✓ *NSF International, The Public Health and Safety Company™

Eigenschappen

- ✓ Extreem goed bestand tegen spat- en zoutwater
- ✓ Oplosmiddelvrij, dus een zeer korte aandroogtijd
- ✓ Hoge druk- en temperatuurbestendigheid
- ✓ Extreem goede hechting op alle ondergronden
- ✓ Zeer goede transparante corrosiebescherming
- ✓ Zeer goede kruipwerking na het aanbrengen
- ✓ Zeer goede dempingseigenschappen

Toepassingsgebied

- ✓ Voor het verhelpen van tik- en kraakgeluiden aan de onderkant van voertuigen
- ✓ Voor de langdurige smering van handremkabels, stangenstelsels en deurvangmechanismen
- ✓ Als corrosiebescherming voor rem- en brandstofleidingen

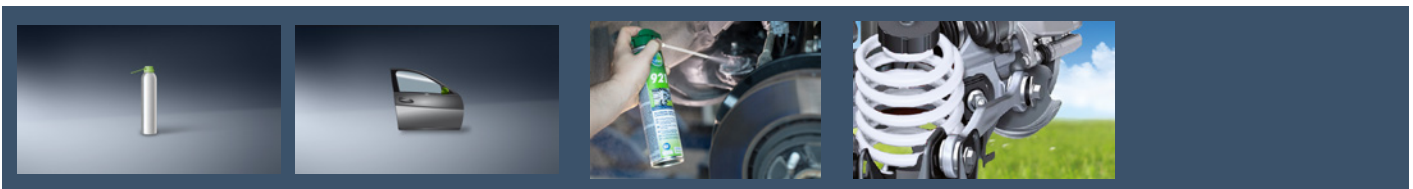
Handleiding

Lees voor gebruik de Productinformatie MP 921. Bus voor gebruik stevig schudden. Op de eerder gereinigde ondergrond spuiten en laten aandrogen. Voor een optimale corrosiebescherming behandeling herhalen.

Opmerking

- ✓ Bij toepassing van het product binnen de levensmiddelenindustrie, mag uitsluitend de technisch noodzakelijke minimale hoeveelheid worden gebruikt.
- ✓ Als het product wordt gebruikt als corrosiebeschermende laag, moet deze volledig worden verwijderd voordat het apparaat opnieuw in gebruik wordt genomen.

| Productomschrijving | Inhoud | Artikelnummer | Verpakkingseenheid |
|----------------------|--------|---------------|--------------------|
| Hechtsynthese Strong | 400 ml | MP92100400AB | 12 st |



De in deze productinformatie verstrekte gegevens zijn het resultaat van zorgvuldig onderzoek. Voor zover ze betrekking hebben op de toepassing dienen ze als aanbeveling te worden opgevat en beantwoorden ze aan het huidige kennis- en ervaringsniveau. Vanwege de diversiteit van de toepassings- en werkwijzen kunnen wij echter geen bindend karakter ervan accepteren. Er kunnen derhalve geen aanspraken aan worden ontleend en er ontstaan op basis van eventuele koopovereenkomsten geen nevenverplichtingen. De productinformatie is enkel in de telkens meest recente versie geldig. TUNAP BENELUX NV | B-9160 Lokeren, Oeverstraat 23 | Tel. +32 (0) 9 326 76 00 | benelux@tunap.com | www.tunap.be

PI 921 20241126

TUNAP.be
TUNAP.nl