

Human Technology® 901 Smar płynny

Wysokiej jakości, syntetyczny smar aktywny 2 razy smar PTFE. Znakomite właściwości pełzania i smarujące, jak również doskonała ochrona przed korozją. Idealna długotrwała konserwacja do wszystkich ruchomych, metalowych elementów konstrukcyjnych.



TUNAP Human Technology®:

- ✓ Certyfikacja przez NSF*
- ✓ Bez substancji zapachowych i barwników
- ✓ Bez rozpuszczalników
- ✓ Bez szkodliwego dla układu nerwowego n-heksanu
- ✓ Bez oznakowania istotnego z toksykologicznego punktu widzenia
- ✓ *NSF International, The Public Health and Safety CompanyTM

Właściwości

- ✓ Bardzo dobra ochrona przed korozją i ochrona przed zużyciem dzięki formule kompleksów potasowych
- ✓ Redukuje tarcie nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach dzięki zastosowaniu PTFE
- ✓ Korzystne działanie w zakresie pełzania
- ✓ Stabilność temperatury od -40°C do +200°C
- ✓ Nie ulega zżyczeniu i nie skleja się

Obszar zastosowania

- ✓ Długotrwałe smarowanie dla wszystkich ruchomych elementów (np. taśmy do drzwi, szyny siedzeń, przeguby, zawiasy, części przesuwne, sworznie, klipy zamykające, wkładki bębnekowe, zamki, drążki itd.)
- ✓ Znacznie zmniejszone obciążenie dla zdrowia dzięki zastosowaniu technologii Human Technology®
- ✓ Dzięki temu szczególnie nadaje się do zastosowania wewnątrz pojazdów

Instrukcja

Przed zastosowaniem należy przestrzegać informacji o produkcie. Przed użyciem mocno wstrząsnąć. Spryskiwać elementy przeznaczone do pielęgnacji.

Uwaga

- ✓ W przypadku stosowania produktu w przemyśle przetwórstwa żywności, może być używana tylko konieczna minimalna ilość techniczna.
- ✓ Jeżeli produkt ma być używany jako warstwa środka antykorozyjnego, przed ponownym uruchomieniem urządzenia musi zostać całkowicie usunięta warstwa chroniąca przed korozją.



Nonfood Compounds
Program Listed H1
143 156



Opis produktu	Zawartość	Numer artykułu	Jednostka opakowania
Smar płynny	400 ml	1101543	12 szt

