

Human Technology®

901 Grasso fluido FLOW

Grasso fluido attivo sintetico di alta qualità con PTFE. Eccellente effetto penetrante e lubrificante con straordinaria protezione anticorrosiva. Protezione a lungo termine per tutti i componenti mobili in metallo.



TUNAP Human Technology®:

- ✓ Impiego di ingredienti certificati indipendentemente dal NSF*
- ✓ Privo di sostanze coloranti e profumanti allergenici
- ✓ Privo di n-esano nocivo per il sistema nervoso
- ✓ Nessun simbolo di rischio tossicologico
- ✓ *NSF International, The Public Health and Safety CompanyTM

Caratteristiche

- ✓ Alta resistenza alla corrosione e all'usura grazie alla formula Kalzium-Komplex.
- ✓ L'uso di PTFE riduce l'attrito anche in condizioni estremi
- ✓ Ottimo effetto penetrante
- ✓ Stabilità termica da -40°C a +200°C
- ✓ Non indurisce e non incolla

Area di applicazione

- ✓ Lubrificazione a lungo termine per tutti i componenti mobili (p. es. bandelle arresto porta, guide dei sedili, giunti elastici, cerniere, parti scorrevoli, bulloni, chiavette di serraggio, cilindretti di chiusura, serrature, tiranterie, ecc.)
- ✓ Pieno rispetto per la salute grazie all'impiego della Human Technology®
- ✓ Di conseguenza adatto per l'impiego all'interno dell'abitacolo

Istruzioni

Prima dell'applicazione leggere la Product Information della sostanza MP 901. Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare sui componenti da lubrificare.

Indicazione

- ✓ Se la sostanza viene utilizzata nell'industria alimentare si deve utilizzare solamente la quantità minima tecnicamente necessaria. 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
143 156

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Grasso fluido FLOW	400 ml	12 Pz.	901 00400



Le informazioni fornite in questa Product Information sono il risultato di accurate indagini. Devono essere considerate come una raccomandazione, che corrisponde all'attuale stato dell'arte. A causa della versatilità di applicazione e dei metodi di lavoro, tuttavia, TUNAP non si può assumere alcuna responsabilità. Non viene quindi stabilito un rapporto giuridico contrattuale e non ci sono obblighi accessori o aggiuntivi. La Product Information è valida solo nella versione più recente. TUNAP Italia srl | Enzenbergweg 12 | I - 39018 Terlan (BZ) | telefono +39 0471 566 444 | e-Mail: infotunap@tunap.it | TUNAP AG | CH-8560 Märstetten, Weinfelder Straße 19 | Tel. +41 (0) 71 / 659 04 04 | info@werk3@tunp.com | www.tunap.ch

PI 901 20191018

TUNAP.IT
TUNAP.CH