Product Information



micrologic[®] 101 Grasso fluido

Grasso fluido sintetico con PTFE. Adatto per tutti componenti mobili in metallo. Protezione anticorrosiva per metalli ferrosi e non ferrosi. Ottimo effetto penetrante con tempo di asciugatura molto breve. Stabilità termica da -40°C a +150°C.



Caratteristiche

- Ottima penetrazione
- Riduce l'attrito e l'usura
- ✓ Alta resistenza alla corrosione
- Contiene un tracciante UV
- Resistente all'acqua fredda e calda
- ✓ Stabilità termica da -40°C a +150°C
- ✓ Non indurisce e non si incolla

Benefici

- ✓ Tecnico: lubrificante sintetico ad alto rendimento con PTFE per una lubrificazione a lungo termine.
- ✔ Professionista: rapidità e facilità di esecuzione; soddisfazione del Cliente finale.
- ✓ Cliente finale: veicolo in perfetto stato.
- Ambiente e salute: REACh conform.

Area di applicazione

- ✓ Lubrificazione a lungo termine per tutti i componenti con carico di lavoro medio o alto.
- Laddove un olio non resiste.
- Per giunti elastici, cerniere, parti scorrevoli, bulloni, chiavette di serraggio, guide di scorrimento, leve e tiranteria.
- ✓ Ad ogni ispezione e manutenzione.

Istruzioni

Agitare energicamente il flacone fino a sentire sbattere le sfere in esso contenute. Se necessario, pulire preventivamente le superfici da trattare. Spruzzare uniformemente da una distanza di circa 20 cm e lasciar asciugare. Se necessario, ripetere il trattamento. L'applicazione da una distanza piccola aumenta l'effetto penetrante del grasso.

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Grasso fluido	300 ml	24 Pz.	101 00300AB



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 | 1 - 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 101 20191017