

Lubrificante Adesivo

Qualità professionale

Caratteristiche

- Resistente alle alte pressioni
- ► Tenuta estrema
- ► Lubrificazione durevole
- ► Colore trasparente
- Privo di silicone
- Privo di resine
- Protegge dall'acqua
- Anticorrosione
- Durata elevata
- ► Eccellente penetrazione
- Resa elevata
- Resistente alle temperature da -30° C fino a +240° C
- Resistente agli acidi deboli e alle soluzioni alcaline
- Resistente all'acqua dolce e salata

Vantaggi di utilizzo

- Impiego universale
- Dosabilità ottimale
- Utilizzabile all'interno e all'esterno
- Impedisce la sigillatura a freddo dell'acciaio inossidabile

Campi di applicazione

- Catene
- Ruote dentate
- ► Filetti
- Macchine edili
- Manutenzione di autocarri e vetture
- ► Catene di traino (O-ring e X-ring resistenti)
- Guarnizioni per finestre
- Bandelle delle porte
- Funi metalliche

















Lubrificante Adesivo

Contenuto 150 ml N° art. 298 1 150CC

Contenuto 500 ml

N° art. 298 1 500CC

Impiego

- Edilizia
- Imprese automobilistiche
- Artigianato in metallo
- ▶ Industria

Utilizzo

Rimuovere i residui più grandi dalle superfici. Il lubrificante adesivo TecLine fuoriesce dal barattolo in forma fluida e penetrante. Grazie a questa caratteristica, può penetrare anche in aree inaccessibili. Successivamente all'evaporazione del solvente si forma una pellicola lubrificante molto adesiva che resiste all'alta pressione, alle vibrazioni e agli urti.

Indicazioni

- Agitare la bomboletta prima dell'uso.
- Non idoneo per la meccanica di precisione (ad es. cilindri di chiusura).
- Non adatto per il settore alimentare.
- Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- Solo per uso professionale e industriale.
- ► Rispettare la scheda di sicurezza!

Dati tecnici				
Base	olio minerale - olio sintetico con additivi			
Utilizzo	da +5° C fino a +40° C massimo			
Temperatura	resistente da -30° C a +240° C			
Colore	giallognolo-trasparente			
Odore	inodore			
Densità	ca. 0,69 g/cm ³			
Viscosità	fluido, evaporato il solvente, pastoso			
Durata	ca. 2 anni			
Conservazione	a temperatura ambiente, in luogo asciutto			
Contenuto/ Conservazione	Bomboletta 150 ml Bomboletta 500 ml	12 pezzi/cartone 12 pezzi/cartone	1440 pezzi/pallet 840 pezzi/pallet	N° art. 298 1 150CC N° art. 298 1 500CC



