

CLB

LUBRIFICANTE SINTETICO, PROTETTIVO A BASE PTFE

- Adesione ottima.
- Previene corrosioni.
- Eccellente penetrazione.
- Viscosità costante ad alte e basse temperature.
- Resiste alla pressione dell'idropulitrice.
- Allunga gli intervalli di lubrificazione.
- Riduce tensione e usura su cavi e catene.
- Lascia uno strato pulito e trasparente.



ATTENZIONE

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Novatio garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Novatio riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

CLEAR LUBE

INFORMAZIONI GENERALI

CLEAR LUBE é un formulato lubrificante, a base di copolimeri acrilici e oli sintetici neutri. CLEAR-LUBE contiene PTFE per aumentare la durata e ridurre la resistenza allo scorrimento. CLEAR-LUBE é stato formulato per offrire un'alta capacità di lubrificazione ad alta pressione e in condizioni difficili. CLEAR-LUBE protegge contro la corrosione grazie alla formazione di una

sottile pellicola polimerica e penetra profondamente negli oggetti da lubrificare.

CLEAR-LUBE può essere applicato a basse ed alte temperature, senza alcun cambiamento di viscosità. Grazie alla sua elevata capacità adesiva, CLEAR-LUBE é resistente alla pulitura ad alta pressione. CLEAR-LUBE diminuisce l'attrito e l'usura delle catene ed allunga la loro longevità sino a dieci volte.

INFORMAZIONI TECNICHE E IMBALLAGGIO

Base: copolimerizzati acrilici = olio neutro
Solvente: Idrocarburo alifatico aromatizzato
Viscosità: nell' applic. B6 Flow cup
Dopo l'evaporazione del solvente:
6 min. 6 sec. - B6 Flow cup
Peso specifico: 0.885 gr
Residuo secco: ca. 30%

Termostabilità: da -25°C a +300°C
Additivo: PTFE (Teflon).
Durata: 12 mesi, conservare in luogo asciutto e ben ventilato.
Misure di sicurezza: consultare la scheda di sicurezza.

APPLICAZIONI ED UTILIZZO

- Lubrificante a base di PTFE con una buona adesione sulle parti lubrificate. I meccanismi lubrificati con Clear Lube sono protetti dall'acqua, dagli agenti atmosferici, dal vapore. Si possono lubrificare serrature, cerniere porte, maniglie porte, snodi su auto, truck, camper ecc.
- Indispensabile per lubrificare le mollette a incastro prima del fissaggio a clip; lubrificare tetti apribili.
- Ottimo nel settore nautico per la comprovata resistenza all'acqua salata; le parti trattate riducono notevolmente la possibilità di formazione di ruggine e ossido.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
N214001	Clear Lube	400 ml	LUBRIFICANTI



LUBRIFICANTI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

