

LUBRIFICANTE AD ALTA TEMPERATURA R9

Formulato appositamente per la lubrificazione di catene e cuscinetti dei convogliatori

Fluido lubrificante a base sintetica che non contiene silicone ne suoi derivati ne lubrificanti solidi.

Le alte temperature, la presenza di umidità, i vapori acidi o alcalini delle vasche di trattamento superficiale sono condizioni aggressive alle quali le catene dei convogliatori sono costantemente soggette.

Il lubrificante R 9 e' stato studiato appositamente per migliorare la qualità della lubrificazione e distanziare gli interventi di lubrificazione e di manutenzione.

Le più importanti prerogative che qualificano R/9 si possono così riassumere:

- BUONA UNTUOSITA'
- TENACE RESISTENZA DEL VELO LUBRIFICANTE
- ASSENZA TOTALE DI RESIDUI CARBONIOSI
- OTTIMA RESISTENZA ALLE TEMPERATURE
- ALTA RESISTENZA AI CARICHI
- RESISTENZA ALL'OSSIDAZIONE E PROTEZIONE ANTIRUGGINE
- BUONA DETERGENZA



Modalità d'applicazione:

Il lubrificante R 9 può essere erogato sia con sistema automatico che manuale. Grazie alla particolare formulazione, può essere applicato anche su residui di altri lubrificanti in quanto le sue proprietà detergenti consentono di ottenere una perfetta lubrificazione ed una buona pulizia della catena e dei cuscinetti.

Nel caso il Lubrificante R/9 venga applicato su residui di altri prodotti, si consiglia di far funzionare l'impianto a vuoto per qualche ora, onde evitare che l'eventuale distacco di residui possa inquinare la superficie dei particolari verniciati.

Descrizione	Confezioni	
LUBRIFICANTE R 9	Tanica Plastica	Kg 05