



FCH - PROM Z SPRAY

SPECJALIŚCI W DZIEDZINIE ŚRODKÓW SMARNYCH

FCH - PROM Z Spray - olej do przekładni otwartych, lin i łańcuchów

Bardzo lepki, opracowany w najnowszych technologiach środek smarny do kół zębatach, przekładni otwartych, kołowrotów, łańcuchów i lin. Polarne dodatki EP zostały połączone ze specjalnie opracowanym podwójnie złożonym mydłem, a nie z olejami bazowymi, dzięki czemu uzyskano ekstremalną odporność na naciski i obciążenia. Na powierzchniach smarowanych formuje się bardzo mocno przylegający film smarujący, który utrzymuje się nawet w obecności bardzo trudnych warunków pracy. Dzięki tym właściwościom nie ma potrzeby stosowania dodatków w postaci grafitu czy MoS2. Ekstremalnie odporny na zimną, gorącą i morską wodę.

WŁAŚCIWOŚCI:

- lepki i trwały
- odporny na bardzo wysokie ciśnienia i naciski, zmniejsza zużycie elementów roboczych
- doskonałe właściwości smarujące i oddzielające
- znakomita ochrona przed korozją
- ekstremalnie odporny na zimną, gorącą i morską wodę
- bardzo dobre właściwości antykorozyjne
- wyjątkowe właściwości smarujące, penetrujące i separujące
- zapobiega korozji i zapiekaniu
- nie przyciąga kurzu i brudu
- bardzo wysoka wytrzymałość na naciski i ciśnienia

ZASTOSOWANIA:

- do łańcuchów i lin pracujących na zewnątrz narażonych na działanie bezpośrednio warunków atmosferycznych
- do łańcuchów w miejscach występowania wysokiej temperatury
- do smarowania łańcuchów w zapyłonym otoczeniu
- do kół zębatach przekładni otwartych
- do smarowania i konserwacji lin stalowych, lin wciągarek, lin trakcyjnych, itp.
- do smarowania sprzętu górniczego, budowlanego
- do przekładni otwartych, wolnoobrotowych, mocno obciążonych małych przekładni
- do przekładni w zwrotnicach i urządzeniach torowych

DANE TECHNICZNE :

kolor - brązowy
klasa lepkości NLGI 0
oznaczenie - OGP0N-30
nazwa - ISO-L-XCDIB0
olej bazowy w 40°C - 800 mm² /s
olej bazowy w 100°C - 43 mm² /s
zakres temperatur roboczych - od - 30°C do +140°C
krótkotrwale - do +180°C
punkt kroplenia - +260°C
ochrona antykorozyjna na płytach miedzi 24h 100°C - klasa 1b
gęstość w 25°C - 950 kg/m³
ochrona przed zużyciem VKA - 7500 N
test korozji Emcor, WWO, woda destylowana - klasa 0-0

Wyłączny przedstawiciel na terenie Polski

FEHCHEM 45-716 OPOLE, ul. Spychalskiego 4A/6 tel. +48 516 050 320, fax. +48 77 457 08 47
Konto : 86 1240 5178 1111 0000 5672 2424, NIP : PL754-101-66-31, Regon : 531000204
www.fehchem.com, e-mail : info@fehchem.com