



Anti-Seize ALU Paste

SPECJALIŚCI W DZIEDZINIE ŚRODKÓW SMARNYCH

Anti-Seize ALU Paste – syntetyczna pasta wysokotemperaturowa

Syntetyczna pasta na bazie estrów przeznaczona do armatury poddanej warunkom wysokiej temperatury i granicznych obciążeń, a nawet pracy na sucho lub pracy w wodzie, wilgoci i agresywnego środowiska. Zmniejsza tarcie i redukuje zużycie. Zawarte w składzie synergiczne działające stałe cząstki tworzą cienki film smarujący o niskim współczynniku tarcia, dzięki czemu skutecznie zapobiegają zatarciom, zapiekaniu i zakleszczaniu części, zarówno w połączeniach śrubowych, jak i na powierzchniach ślizgowych.

WŁAŚCIWOŚCI:

- bardzo dobre właściwości antykorozyjne
- wyjątkowe właściwości smarujące i separujące
- zapobiega zatarciom i powstawaniu rdzy
- nie zawiera oleju mineralnego
- nie zawiera chloru, ołowiu i niklu
- znakomite właściwości uszczelniające w obecności agresywnych gazów i cieczy
- bardzo dobra odporność na wodę
- bardzo dobre przewodzenie ciepła
- nie tworzy nagarów
- niski współczynnik tarcia
- nie formuje osadów

ZASTOSOWANIE:

- do połączeń śrubowych pracujących w wysokich temperaturach w takich miejscach jak: turbiny, rury wydechowe, koła zębate, zawory, łańcuchy, trzpienie, prowadnice
- do łożysk operujących w wysokiej temperaturze otoczenia
- do ślizgów, prowadnic, przegubów w warunkach powolnych ruchów i przy wysokim ciśnieniu
- do zacisków hamulcowych w pojazdach
- do łożysk kalandrów
- jako środka rozdzielającego w szerokim zakresie temperatur
- do uszczelnień pomp w warunkach obecności chloru, benzyny lub innych agresywnych cieczy
- do połączeń śrubowych, nakrętek pracujących w ekstremalnie wysokich temperaturach
- jako środek antykorozyjny
- do powierzchni ślizgowych w odlewniach, hutach, stalowniach
- do prac montażowych, ułatwia demontaż

DANE TECHNICZNE :

Kolor - srebrny
Klasa lepkości NLGI - ca. 2
Charakterystyka - MPF2-40
Olej bazowy - syntetyczny
Opis - ISO-L-XDGEB2
Gęstość 15°C – 1200 kg/m³
Lepkość oleju bazowego, 40°C - 46 mm²/s
Zakres temperatury - -40 -> +1200°C
Temperatura kroplenia - brak
Punkt płynięcia oleju bazowego - -54 ° C

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