

## DESCRIÇÃO

**ALCO-EP-73 PLUS™** é uma graxa premium multiuso de complexo de alumínio, que contém uma mistura sinérgica de inibidores de oxidação e desgaste, mais aditivos de extrema pressão e anti desgaste para máximo de desempenho. Os aditivos EP/anti desgaste orgânicos, permitem que o **ALCO-EP-73 PLUS** seja usado aonde as tolerâncias são baixas e/ou as velocidades são altas.

**ALCO-EP-73 PLUS** também contém polímeros aditivos; aumentando ainda mais a resistência à água. **ALCO-EP-73 PLUS** é extremamente resistente ao desgaste e corrosão e é ideal para uso em áreas com alto volume de poeira, incluindo aplicações subaquáticas.

- Temperatura de operação de -25°F (-32°C) a 450°F (232°C)
- Proteção superior contra desgaste e corrosão para máxima vida útil em condições adversas
- Ponto de gota >500°F (260°C)
- Aditivos poliméricos para extrema resistência à água
- Base de complexo de alumínio
- Cor: Vermelho
- Excede a especificação militar MIL-G-18458B-SH
- Aprovado para uso em trompa de ângulo & RL-4 e outras aplicações de petróleo.

## APLICAÇÕES

Especialmente formulado e desenvolvido para áreas subaquáticas e outras condições que requerem extrema resistência à água. O conjunto de aditivos altamente desenvolvido pela **JET-LUBE** torna o **ALCO-EP-73 PLUS** a principal graxa multiuso para ambientes hostis. Aprovado para uso em Trompas de ângulos & RL-4 e em outras conexões de campo petrolífero semelhantes.

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Espessante	Complexo de alumínio
Tipo de fluido	Óleo lubrificante
Cor/Aparência	Graxa pegajosa vermelha
Ponto de Gota (ASTM D-566)	>500°F (260°C)
Gravidade específica	0,91
Densidade (lb. /gal.)	7,6
Tipo do aditivo	EP/AW, R&O
Ponto de fulgor (ASTM D-92)	>430°F (221°C)
Ponto de autoignição (Calculada)	>500°F (260°C)
Grau NLGI	2
Penetração @ 77°F (ASTM D-217)	265 – 295
Corrosão por tira de cobre (ASTM D-4048)	1A
4-Ball (ASTM D-2596)	
Ponto de Solda, kgf	315
Índice de desgaste	38
Diâmetro de calota (ASTM D-2266)	0,7
Oxidation Resistance (ASTM D-942)	<5,0
PSI Drop, 100 horas	
Viscosidade (ASTM D-445) cSt @ 40°C	90 – 110

**Para tipos de embalagens e número de peças contate [sales@jetlube.com](mailto:sales@jetlube.com).**

## GARANTIA LIMITADA

Para informação sobre garantia, favor visitar o site [http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube\\_Warranty.pdf](http://www.jetlube.com/pdf/Jet-Lube_Warranty.pdf)

Você também pode nos contatar pelo [sales@jetlube.com](mailto:sales@jetlube.com) ou escrever para o Departamento de Vendas no endereço.

