



PETROLIMEX

Tổng công ty Hóa dầu Petrolimex - CTCP
Địa chỉ: Tầng 18&19, 229 Tây Sơn, Q.Đống Đa, TP. Hà Nội

MÔ TẢ SẢN PHẨM

PLC GREASE LS-EP2

Mỡ chịu áp gốc Lithium

MÔ TẢ:

PLC GREASE LS-EP2 là loại mỡ đa dụng cao cấp sử dụng bôi trơn trong các phương tiện vận tải, các ngành công nghiệp và hàng hải. Sản phẩm được sản xuất từ dầu gốc có chỉ số độ nhớt cao, chất làm đặc Lithium hydroxystearate, phụ gia chịu cực áp không chì và các phụ gia chống ăn mòn, chống oxy hóa.

LỢI ÍCH CHÍNH:

- Bảo vệ và bôi trơn các chi tiết chuyển động ngay cả dưới điều kiện tải trọng nặng, áp suất cao và rung động cơ học cao.
- Tính ổn định cơ học tuyệt vời: đặc tính rất quan trọng của sản phẩm giúp đảm bảo sản phẩm không bị giảm chất lượng, bị mất đặc tính bôi trơn, bị rò rỉ trong các điều kiện làm việc có sự rung lắc, chấn động cao.
- Tính chống nước: sản phẩm được sản xuất đảm bảo tăng cường khả năng chống nước, chống rửa trôi, kéo dài thời gian sử dụng trong điều kiện ẩm ướt.
- Chống oxy hóa cực tốt có được từ dầu gốc chất lượng cao, phụ gia chống oxy hóa, giúp sản phẩm không bị giảm chất lượng trong quá trình tồn trữ, hoặc trong điều kiện làm việc ở nhiệt độ cao, không bị cứng dần hoặc bị đóng cặn trong các vòng bi, đảm bảo thời gian làm việc kéo dài.
- Chống rỉ và chống ăn mòn: mang đến hiệu quả bôi trơn tuyệt vời trong các điều kiện môi trường làm việc khắc nghiệt, giúp bảo vệ các chi tiết kim loại khỏi sự rỉ sét và ăn mòn.
- Nhiệt độ làm việc: sản phẩm được khuyến cáo sử dụng trong khoảng nhiệt độ từ -20°C đến 130°C. Sản phẩm có thể được sử dụng ở nhiệt độ cao hơn nhưng cần rút ngắn chu kỳ thay mỡ.

ỨNG DỤNG:

PLC GREASE LS-EP2 được khuyến cáo sử dụng cho các vị trí bôi trơn thông dụng trong các ngành công nghiệp ô tô, xe khách, xe bus, xe tải, xe kéo, máy kéo công nghiệp, và các thiết bị công nghiệp, bao gồm các loại vòng bi, khớp nối, bơm nước, bánh lái và khớp truyền động.

Sản phẩm cũng được khuyến cáo sử dụng bôi trơn cho các ngành công nghiệp khác và cho ngành nông nghiệp tại các vị trí bôi trơn như vòng bi, dây tời, thiết

bị nâng hạ và các thiết bị khác yêu cầu bôi trơn trong điều kiện chịu tải trọng nặng và tính chịu rung động cao.

CÁC CHỈ TIÊU KỸ THUẬT ĐẶC TRƯNG:

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP THỬ	PLC GREASE LS- EP2
1. Theo phân loại NLGI	-	2
2. Độ xuyên kim ở 25°C, 1/10 mm	ASTM D217	265÷295
3. Độ bền làm việc (60 giã), 1/10 mm	ASTM D217	265÷295
4. Nhiệt độ nhỏ giọt, °C, min	ASTM D566	180
5. Độ bền oxy hóa, max	ASTM D942	7
6. Khuynh hướng rò rỉ, g, max	ASTM D1263	5
7. Tính chống rỉ (SKF Emcor “B”)	ASTM D6138	0
8. Ăn mòn tấm đồng, 100°C, 24h	ASTM D4048	Không ăn mòn

Trên đây là những số liệu tiêu biểu thông thường được chấp nhận trong sản xuất nhưng không phải là các thông số kỹ thuật cố định.

BAO BÌ: Phuy 180 Kg và Xô 15 Kg.

BẢO QUẢN:

- Tất cả các bao bì chứa sản phẩm phải được để trong nhà kho có mái che để tránh nước mưa thấm thấu vào và không bị xoá mất các thông tin ghi trên nhãn sản phẩm.

- Không để nơi nhiệt độ lên đến 60°C hoặc nơi mặt trời chiếu nắng trực tiếp hoặc nơi quá lạnh.



PETROLIMEX

Tổng công ty Hóa dầu Petrokimex - CTCP

Địa chỉ: Tầng 18&19, 229 Tây Sơn, Q.Đống Đa, TP. Hà Nội

SỨC KHOẺ, AN TOÀN, MÔI SINH:

- Mỡ không gây tác hại lớn cho sức khỏe và an toàn nhưng cần được bảo quản và sử dụng cẩn thận theo đúng chỉ dẫn về vệ sinh và tránh để tiếp xúc lâu dài với da.

MÔ TẢ SẢN PHẨM

- Tránh để tiếp xúc trực tiếp với mắt.
 - Tránh xa tia lửa và các chất dễ cháy.
 - PLC không chịu trách nhiệm khi sản phẩm được sử dụng không đúng hướng dẫn, mục đích và không áp dụng biện pháp phòng ngừa.
- Mọi chi tiết về an toàn xin đề nghị liên hệ với Văn phòng của PLC.