



PETROLIMEX

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

MÔ TẢ SẢN PHẨM

PLC DIESEL CF-II

Dầu nhờn động cơ Diesel hai thì

MÔ TẢ:

PLC Diesel CF-II là loại dầu động cơ được pha chế từ dầu gốc có chỉ số độ nhớt cao cùng với các phụ gia đặc biệt có tính chất tẩy rửa, phân tán, chống oxy hóa, chống ăn mòn, chống mài mòn và hàm lượng tro sunfat thấp.

Dầu được pha chế để đáp ứng các yêu cầu cấp chất lượng API: CF-2, cấp độ nhớt SAE: 40 của động cơ hai thì của hãng Detroit Diesel, Caterpillar TO-2, MIL – L-2104D...

LỢI ÍCH CHÍNH:

- Có tính năng bảo vệ động cơ tốt.
- Chống tạo cặn, chống rỉ sét và chống tạo bọt tốt.
- Tính chống mài mòn rất tốt.

ỨNG DỤNG:

- PLC DIESEL CF-II thích hợp để bôi trơn các động cơ diesel hút khí tự nhiên làm việc dưới điều kiện nặng. Đặc biệt dầu được sử dụng để bôi trơn động cơ hai thì của hãng Detroit Diesel.

CÁC CHỈ TIÊU KỸ THUẬT ĐẶC TRƯNG:

Tên chỉ tiêu	Phương pháp	PLC DIESEL CF-II	PLC DIESEL DD
Tỷ trọng ở 15°C	ASTM D1298	Check	-
Độ nhớt động học ở 100°C	ASTM D445	14÷16	14-15
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	110	98
Trị số kiềm tổng, mgKOH/g, min	ASTM D2896	9	7
Nhiệt độ đông đặc, °C, max	ASTM D97	Báo cáo	Báo cáo
Nhiệt độ chớp cháy, °C, min	ASTM D92	220	220
Hàm lượng nước, %TT, max	ASTM D95	0,05	0,05
Đặc tính tạo bọt ở 93.5°C, ml, max	ASTM D892	50/0	50/0

Hàm lượng tro sunphat, %KL, max	ASTM D874	3	3
------------------------------------	-----------	---	---

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 209L, Thùng 18L, 25L và Hộp 4L, 5L.

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 chói chang hoặc nơi quá lạnh.

SỨC KHOẺ, AN TOÀN, MÔI SINH:

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

- 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.