

APOLLO C2 C3

FULL SYNTHETIC LONG LIFE ENGINE OIL

Sự miêu tả

APOLLO C2 C3 là dầu động cơ xe du lịch tổng hợp hiệu suất cao, phát thải cực thấp, được thiết kế đặc biệt bằng cách sử dụng hóa học hiện đại nhất đáp ứng các yêu cầu Mid SAPS (Sulphated Ash, Phosphorous & Sulfur). Nó đã được phát triển độc quyền để kéo dài tuổi thọ và duy trì hiệu quả của các thiết bị sau xử lý được sử dụng trong các xe du lịch thể hệ trước chạy bằng cả động cơ xăng và diesel. Nó cung cấp khả năng làm sạch đặc biệt và bảo vệ chống mài mòn dẫn đến hiệu suất tổng thể vượt trội. Nó giảm thiểu cặn bẩn trong động cơ tăng áp và giúp duy trì tiết kiệm nhiên liệu. Nó vượt quá yêu cầu về hiệu suất của các thông số kỹ thuật dầu thải thấp mới nhất của các nhà sản xuất ô tô hàng đầu

Những lợi ích

- Tiêu thụ nhiên liệu thấp hơn
- Chỉ số độ nhớt rất cao và khả năng chống cắt cao
- Đặc tính khởi động lạnh nhanh, ít hao mòn do có màng bôi trơn ổn định
- Đặc tính phân tán và chất tẩy rửa tuyệt vời, đảm bảo hoạt động sạch sẽ
- Màng bôi trơn rất tốt ở nhiệt độ làm việc rất cao
- Đặc tính chống mài mòn, chống ăn mòn và chống tạo bọt rất tốt

Đặc tính kỹ thuật

SAE	5W-30	
Mã		LUB003020
Trọng lượng riêng @ 20 °C	Kg/L	0.854
Độ nhớt động học ở 40 °C	cSt	72.0
Độ nhớt động học ở 100 °C	cSt	11.8
Độ nhớt CCS -30°C	cP	<6600
Chỉ số độ nhớt		165
Điểm đổ	°C	-36
Điểm chớp C.O.C.	°C	215
TBN	mg KOH/g	7.5
Sulphated Ash	%wt	0.78
Nhiệt độ hoạt động	°C	-35/150



Thông số kỹ thuật: 5W-30

- API SN
- ACEA C2/C3-12
- MB 229.52
- Dexos 2