



MC DIESEL ENGINE OIL – DẦU ĐỘNG CƠ TURBO DIESEL

MÔ TẢ:

Dòng sản phẩm MC DIESEL ENGINE OIL là dầu động cơ diesel đa cấp hiệu suất cao được sản xuất từ công nghệ chế biến dầu gốc tiên tiến và hệ thống phụ gia cân bằng. Chúng được thiết kế đặc biệt cho hiệu suất trong các động cơ được làm mát bằng động cơ tăng áp, hoạt động trong điều kiện khắc nghiệt và trên đường cao tốc. **MC DIESEL ENGINE OIL** có thể được sử dụng trong một loạt các ứng dụng rộng rãi mà chất bôi trơn đa cấp được khuyến dùng

CÁC ỨNG DỤNG:

Dòng sản phẩm MC DIESEL ENGINE OIL được sản xuất để sử dụng trong các thiết bị chạy bằng động cơ diesel được hút khí tự nhiên và tăng áp, các loại xe tải hạng nặng và hạng nhẹ chạy trên đường cao tốc và ngoài đường cao tốc như: xây dựng, khai thác mỏ, khai thác đá và nông nghiệp

TÍNH CHẤT:

Dòng sản phẩm MC DIESEL ENGINE OIL là các sản phẩm đã được chứng minh về hiệu suất làm việc trong ngành công nghiệp nặng, do đó bạn có thể tin tưởng bạn sẽ có được hiệu suất như mong muốn từ những chiếc xe của bạn. Chất tẩy rửa cao hoặc công thức phân tán thấp của nó giải phóng các chất ô nhiễm và nước dễ dàng trong các máy tách ly tâm. Bảo vệ lâu dài chống ăn mòn kim loại màu và kim loại màu

TÍNH NĂNG HOẠT ĐỘNG VÀ LỢI ÍCH:

- bảo vệ tuyệt vời chống lại sự đông đặc
- Bảo vệ tuyệt vời chống lại sự tích tụ cặn
- bảo vệ tuyệt vời chống lại bó séc mắng
- Giảm mài mòn bằng cách kiểm soát cặn
- Kéo dài tuổi thọ của động cơ
- Giảm thiểu việc động cơ tăng nhiệt độ cao
- Giảm mài mòn do dầu gốc cao cấp
- Cải thiện tiêu hao nhiên liệu
- Cung cấp mức độ bảo vệ vượt trội trên một loạt các điều kiện lái xe và nhiệt độ vượt trội

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

TIÊU CHUẨN QUỐC TẾ: Tương đương tiêu chuẩn API CF-4/SJ

ĐÁP ỨNG HOẶC VƯỢT: MTU Loại 2, Mercedes Benz 228.2, Allison C-4, MAN 270



Viscosity Grade, SAE J300	30	40	50	60
Product code	12431AL	12432AL	12433AL	12434AL
Density at 15°C, g/ml, ASTM D4052	0.889	0.892	0.896	0.899
Kinematic Viscosity at 40°C, mm ² /s, ASTM D445	103	148.5	227	311
Kinematic Viscosity at 100°C, mm ² /s, ASTM D445	11.5	14.7	19.5	24
Viscosity Index, ASTM D2270	98	98	98	98
Flash Point(COC), °C, ASTM D92	230	240	246	250
Pour Point, °C, ASTM D97	-9	-9	-9	-9

LƯU Ý: Những đặc điểm này là điển hình của sản xuất hiện tại. Mặc dù sản xuất trong tương lai sẽ phù hợp với đặc điểm kỹ thuật của MC OIL, các biến thể trong những đặc điểm này có thể xảy ra.



QUY CÁCH BAO GÓI: CAN 4 -5 Lít / Xô 18 Lít / Phuy 200 Lít

An toàn và Sức khỏe: Chất bôi trơn này, khi được sử dụng phù hợp với các khuyến nghị của chúng tôi và cho ứng dụng mà nó được chỉ định, không cấu thành bất kỳ mối nguy hiểm đặc biệt nào.