

ENDUROX LD

MINERAL AND SEMI SYNTHETIC TRUCK ENGINE OILS

Sự miêu tả

Một loại dầu động cơ mạnh mẽ, được phát triển theo tiêu chuẩn dầu và khí thải mới nhất. Nó đáp ứng tất cả các yêu cầu API CI-4 của Viện Dầu khí Hoa Kỳ đối với chất bôi trơn động cơ hạng nặng. Nó cũng đáp ứng một loạt các thông số kỹ thuật OEM. Endurox LD của chúng tôi đi kèm với 2 sản phẩm gốc khoảng: 15W / 40 và 20W / 50 và 1 bán tổng hợp: SAE 10W / 40. Dầu gốc được sử dụng cho sản phẩm bán tổng hợp này mang lại hiệu suất tốt hơn và thời gian xả dài hơn.

Đây là những loại dầu cho tất cả động cơ hạng nặng. Hiệu suất vượt qua CI-4 / SL Các chứng nhận OEM trên toàn thế giới. Mack's tough new EO-M Premium Plus, Cummins 20078, Volvo VDS-3, v.v.

Vì vậy, bất kể bạn vận hành loại xe nào, những loại dầu động cơ nổi bật này mang lại cho bạn sự bảo vệ đã được chứng minh mà bạn cần để duy trì hoạt động trơn tru.

Những lợi ích

Endurox LD đáp ứng các tiêu chuẩn nghiêm ngặt mới nhất liên quan đến cặn bám trên đỉnh piston, rãnh trên vòng piston và phần còn lại của piston. Nó đảm bảo cả động cơ và dầu luôn ở trong tình trạng tốt do các chất tẩy rửa và chất ức chế oxy hóa tuyệt vời. Sự hao mòn được hạn chế ở mức tối thiểu, ngay cả trong những trường hợp khắc nghiệt nhất.



Thông số kỹ thuật 10W/40

- API CI-4/CH-4/SL
- ACEA E7
- MB 228.3
- Volvo VDS-3
- MAN 3275
- MTU Type 2
- Cummins CES 20071/2/6/7/8
- Renault RLD-2
- Mack EO/N, EO/M Plus
- Caterpillar ECF 2/1-a
- Global DHD-1
- JASO DH-1
- DDC 93K215

Thông số kỹ thuật 15W/40 and 20W/50

- API CI-4/CH-4/SL
- ACEA E7, A3/B4
- MB 228.3/228.1, 229.1
- Volvo VDS-3
- MAN 3275
- MTU Type 2
- Cummins CES 20071/2/6/7/8
- Mack EO/M Plus, EO/N Premium plus
- Caterpillar ECF-2/ECF 1a
- Global DHD-1
- JASO DH-1
- Allison C4
- Renault RLD-2/ RLD
- Deutz DQC III-10

ENDUROX LD

MINERAL AND SEMI SYNTHETIC TRUCK ENGINE OILS

Đặc tính kỹ thuật

SAE		10W/40 SEMI SYNTHETIC	15W/40 MINERAL	20W/50 MINERAL
Trọng lượng riêng ở 20 °C	kg/m ³	872	881	888
Độ nhớt ở 40 °C	cSt	95.0	106	192
Độ nhớt ở 100 °C	cSt	14.0	14.3	21.3
Độ nhớt ở CCS -15 °C	cP			<9500
Độ nhớt ở CCS -20 °C	cP		<7000	
Độ nhớt ở CCS -25 °C	cP	<7000		
Chỉ số độ nhớt		156	140	132
Điểm đông đặc	°C	-39	-30	-24
Điểm chớp cháy C.O.C.	°C	200	215	215
TNB	mg KOH/g	10.5	10.5	10.5
Nhiệt độ hoạt động	°C	-35/150	-25/150	-20/150