

Mobil Delvac XHP LE 10W-40

Hochleistungsschutz für Motor und Abgasreinigungssystem



Mobil Delvac

Mobil Delvac XHP LE 10W-40

Was ist Mobil Delvac XHP LE 10W-40?

- Hochleistungs-Dieselmotorenöl der Spitzenklasse, entwickelt zur Schmierung von emissionsarmen Motoren
- Formuliert mit Hochleistungs-Grundölen, die eine exzellente Fließfähigkeit bei niedriger und Viskositätsverlust bei hoher Temperatur aufweisen. Ermöglicht gute Kraftstoffeffizienz bei geringer Verdampfungsneigung.
- Geeignet für Motoren mit und ohne Dieselpartikelfilter



Welche Eigenschaften und Vorteile bietet Mobil Delvac XHP LE 10W-40?

Es erfüllt oder übertrifft die Anforderungen von:

ACEA E7 / E6 / E4
API CI-4
JASO DH-2
Renault Truck RXD/RLD-2
Renault Truck RGD
DAF Extended Drain

Von führenden Lkw-Motorenherstellern freigegeben:

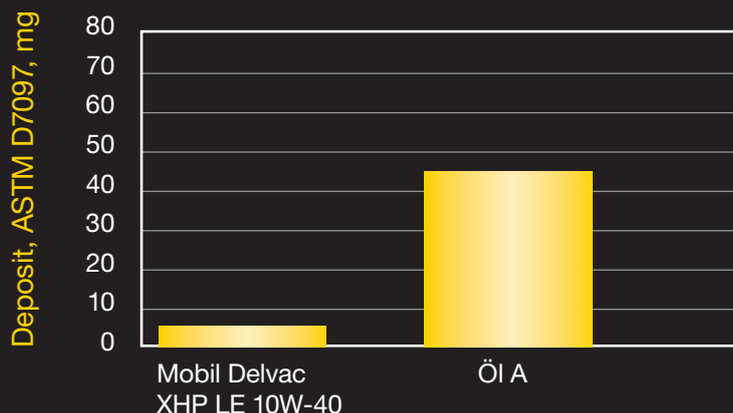
MB-Approval 228.51 / 228.5 / 235.27
MAN M 3477
Volvo VDS-3
Scania Low Ash
MTU Oil Category 3.1
Deutz DQC III-05

Eigenschaften	Vorteile
Hervorragender Schutz und sehr gute Sauberkeit des Motors	Durch geringeren Verschleiß längere Lebensdauer des Motors
Hervorragender Reib- und Reibverschleißschutz	Hervorragender Schutz vor Verklebung und Rückstandsbildung in den Kolbenringnuten
Ausgezeichnete Viskositätsstabilität	Verringert die Ölersetzung bei erschweren Betriebsbedingungen und hohen Temperaturen
Niedriger Aschegehalt	Verbesserter Schutz der Abgassysteme mit Dieselpartikelfilter (DPF)
Hervorragendes Niedrigtemperaturverhalten	Verschleißschutz beim Kaltstart des Motors

Mobil Delvac XHP LE 10W-40 im Wettbewerbsvergleich:

Für einen saubereren Motor

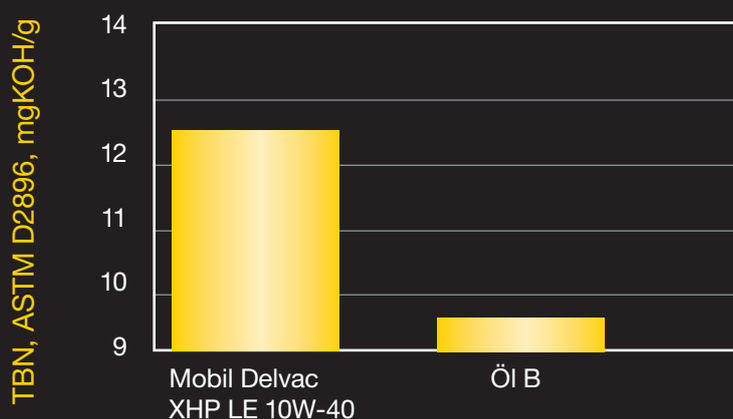
Ablagerungstest TEOST



Reduzierte Ablagerungen am Kolben – selbst beim Motorenbetrieb unter hoher Last bzw. im Hochtemperaturbereich. Die Folge: erhöhte Motorensauberkeit.

Für eine lange Motorenlebensdauer

Gesamtbasenzahl (TBN), alkalische Reserve



Der hohe TBN-Wert bietet eine Neutralisationsreserve bei säurehaltigen Nebenprodukten, die während der Verbrennung entstehen.

Für ein Öl mit niedrigem Aschegehalt weist Mobil Delvac XHP LE 10W-40 einen erstklassigen TBN-Wert auf und schützt vor ätzenden Säuren.