



## Mobil Delvac XHP™ 15W-40

Mobil Commercial Vehicle Lube , Finland

Erittäin suorituskykyinen dieselmoottoriöljy

### Tuotekuvaus

Mobil Delvac XHP™ 15W-40 on erittäin suorituskykyinen dieselmoottoriöljy, joka antaa suojan ankarissa maantie- ja työmaaolosuhteissa toimiville dieselmoottoreille. ExxonMobil suosittelee Mobil Delvac XHP™ 15W-40 -öljyä lukuisiin kuljetuksen, kaivostoiminnan, rakentamisen, louhinnan ja maatalouden raskaan kaluston käyttökohteisiin ja -ympäristöihin

### Edut ja ominaisuudet

Terminen vakaus ja hapettumiskestävyys. Auttaa suojaamaan sakan muodostumiselta ja karstoittumiselta.

Emäsvaranto. Auttaa vähentämään karstanmuodostusta.

Hyvä leikkautumiskestävyys. Auttaa vähentämään öljyn kulutusta ja suojaamaan kulumiselta.

Erinomainen puhtaanpitokyky ja epäpuhtauksien liuotuskyky. Auttaa suojaamaan moottoreita ja pitämään ne puhtaina.

Yhteensopiva moottorin eri osien kanssa. Pitkä tiivisteiden kestoikä.

Ominaisuudet	Edut ja mahdolliset hyödyt
Terminen vakaus ja hapettumiskestävyys	Auttaa suojaamaan sakan muodostumiselta ja karstoittumiselta
Emäsvaranto	Auttaa vähentämään karstanmuodostusta
Hyvä leikkautumiskestävyys	Auttaa vähentämään öljyn kulutusta ja suojaamaan kulumiselta
Erinomainen puhtaanpitokyky ja epäpuhtauksien liuotuskyky	Auttaa suojaamaan moottoreita ja pitämään ne puhtaina
Yhteensopiva moottorin eri osien kanssa	Pitkä tiivisteiden kestoikä

### Käyttökohteet

- Eurooppalaisten, japanilaisten ja amerikkalaisten valmistajien valmistamat vapaasti hengittävät ja turboahdetut dieselmoottorit omistajan ohjekirjan suositusten mukaisesti
- Kevyt ja raskas kuljetuskalusto maantieliikenteessä
- 

Rakennus-, louhos- ja kaivosteollisuuden sekä maatalouden kuljetuskalusto ja työkoneet

### Luokitukset ja hyväksynnät

<b>Tuotteella on seuraavat hyväksynnät:</b>
MB-Approval 228.3
MTU Oil Category 1

**Tuotetta suositellaan käytettäväksi käyttökohteissa, joissa vaaditaan:**

**Tuotetta suositellaan käytettäväksi käyttökohteissa, joissa vaaditaan:**

ACEA A2

ACEA B2

ACEA E3

API CF

API CF-4

API CG-4

RENAULT TRUCKS RLD

RENAULT TRUCKS RLD-2

VOLVO VDS-2

**Tuote täyttää tai ylittää seuraavien alan spesifikaatioiden vaatimukset:**

API SJ

**Tyypilliset ominaisuudet**

Ominaisuus	
SAE-luokka	15W-40
Ominaispaino, 15°C/15°C, ASTM D4052	0,88
Kinemaattinen viskositeetti @ 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	106
Kinemaattinen viskositeetti @ 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	14,5
Tuhkapitoisuus, paino-%, ASTM D874	1,1
Jähmepiste, °C, ASTM D97	-27
Viskositeetti-indeksi, ASTM D2270	140
CCS, näennäisviskositeetti @ -20°C, mPa.s, ASTM D5293	6150
Kokonaisemäsluku, mgKOH/g, ASTM D2896	10

**Käyttöturvallisuus**

Käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavissa jälleenmyyjältä tai internetin kautta tai osoitteessa <http://www.msds.exxonmobil.com>

Kaikki tässä käytetyt tavamerkit ovat Exxon Mobil Corporationin tai sen tytäryhtiöiden tavamerkkejä tai rekisteröityjä tavamerkkejä, jollei muuta ilmoiteta.

01-2024

ExxonMobil Finland Oy Ab

Satamatie 10

21100 Naantali - FINLAND

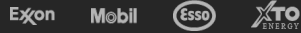
+358 (0) 10 40 8500

<http://www.mobil.fi>

Tyypilliset arvot ovat tuotantotoleranssien puitteissa tyypillisesti saatavia eivätkä ne edusta spesifikaatiota. Vaihteluja, jotka eivät vaikuta tuotteen suorituskykyyn, voi esiintyä normaalin tuotannon puitteissa ja eri tehtaiden välillä. Tässä annettuja tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Kaikkia tuotteita ei ehkä ole paikallisesti saatavilla. Lisätietoja varten ota yhteys paikalliseen ExxonMobil -edustajaan tai käy osoitteessa [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com).

ExxonMobil koostuu useista tytäryhtiöistä ja liiketoimintayksiköistä, joiden nimissä esiintyy Esso, Mobil, tai ExxonMobil. Mitään tässä dokumentissa ei ole tarkoitettu kumoamaan tai syrjäyttämään paikallisten liiketoimintayksiköiden erillisyyttä. Vastuu paikallisista toiminnasta ja tilivelvollisuus säilyy paikallisilla ExxonMobil tytäryhtiöillä.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved