



## Mobilube™ FE Plus NG 75W-85

Mobil Passenger Vehicle Lube, Finland

Täyssynteettinen liikkuvan kaluston akseliöljy

### Tuotekuvaus

Mobilube™ FE Plus NG 75W-85 on hypoidi voimansiirtoöljy, joka valmistetaan suorituskykyisistä perusöljyistä ja edistyksellisistä lisäaineista. Öljy on suunniteltu eri käytettäväksi Mercedes Benzin henkilöautojen akselistoissa ja muissa käyttökohteissa, joiden vaatimuksena on MB 235.7, MB 235.74 tai MB 239.71.

### Edut ja ominaisuudet

Nykyaikaiset voimansiirtojärjestelmät asettavat suuria vaatimuksia voitelulle. Suuremmat nopeudet ja väännöt ja raskaat kuormat edellyttävät parempia öljykoostun jotta voidaan pidentää ajoneuvon käyttöikä ja pienentää käyttökustannuksia. Myös huoltovälit ovat pidentyneet, ja siksi perusöljyt ja lisäaineet on valittava huolellisesti. Mobilube FE Plus NG 75W-85 vastaa näihin kaikkiin haasteisiin. Tärkeimmät edut ovat:

Ominaisuudet	Edut ja mahdolliset hyödyt
Hyvä terminen vakaus ja hapettumiskestävyys korkeissa lämpötiloissa	Vaihteiston ja laakereiden käyttöikä pitenee pienen sakanmuodostuksen ansiosta
Erinomainen suoja ruostumista ja korroosiota vastaan	Pidempi tiivisteiden kestoikä
Hyvä voitelu alhaisissakin lämpötiloissa	Osien pitkä käyttöikä
Alhainen SAE-viskositeetti ja parannetut kitkaominaisuudet	Vähentää kulumista käynnistettäessä, helpottaa käynnistämistä
	Optimoitu akselin teho
	Mahdollisuus parempaan polttoainetalouteen

### Luokitukset ja hyväksynät

Tuotteella on seuraavat hyväksynät:
MB-hyväksyntä 235.7
MB-hyväksyntä 235.74
MB-hyväksyntä 239.71

### Tyypilliset ominaisuudet

Ominaisuus	
Luokitus	SAE 75W-85
Leimahduspiste, (COC), °C, ASTM D92	204
Kinemaattinen viskositeetti @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	11,9
Jähmepiste, °C, ASTM D97	-54
Viskositeetti-indeksi, ASTM D2270	176

Ominaisuus	
Brookfield-viskositeetti @ -40 °C, mPa.s, ASTM D2983	40800
Kinemaattinen viskositeetti @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	67,2
Tiheys @ 15 °C, kg/l, ASTM D4052	854

## 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.

09-2021

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 suorituskyky esiintyä normaalin tuotannon puitteissa ja eri tehtaiden välillä. Tässä annettuja tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Kaikkia tuotteita ei ehkä ole paikalla 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 tarkoituksenaan kumoamaan tai syrjäyttämään paikallisten liiketoimintayksiköiden erillisyyttä. Vastuu paikallisista toiminnasta ja tilivelvollisuus säilyy paikallisilla ExxonMobil tytäryhtiöillä.

**ExxonMobil**

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved