



Mobil 1™ FS 0W-40

Mobil Passenger-Vehicle-Lube , Finland

Edistynyt täyssynteettinen moottoriöljy

Tuotekuvaus

Mobil 1™ on maailman johtava synteettisten moottoriöljyjen tuotemerkki, jonka tuotteet antavat moottorille poikkeuksellisen suorituskyvyn ja suojan.

Mobil 1™ FS 0W-40 edistynyt täyssynteettinen moottoriöljy on kehitetty uusimmille bensiini- ja dieselmootoreille (ilman bensiini- tai dieselhiukkassuodattimia) varmistamaan niiden erinomainen kokonaissuorituskyky. Se tarjoaa ensiluokkaisen puhdistustehon ja kulumissuojan. Mobil 1™ FS 0W-40 pitää moottorisi käynnissä uudenveroisena kaikissa ajo-olosuhteissa.

Edut ja ominaisuudet

Mobil 1™ FS 0W-40 on valmistettu yksinoikeudella erittäin suorituskykyisten synteettisten perusöljyjen sekoituksesta ja sitä on parannettu tarkkaan tasapainotetuilla lisäaineilla.

- Täyttää tai ylittää viimeisimmät autonvalmistajien ja auto-alan standardit
- Tarjoaa erinomaisen kokonaissuorituskyvyn
- Erinomaiset ominaisuudet alhaisissa lämpötiloissa suojaavat moottoria heti käynnistyksestä
- Parannetut kitkaominaisuudet auttavat parantamaan polttoainetaloutta
- Suojaa nopeasti vähentäen moottorin kulumista ja sakan kertymistä jopa erittäin vaativissa ajo-olosuhteissa
- Tarjoaa erinomaisen puhdistustehon likaisille moottoreille.

Käyttökohteet

Yhteistyössä johtavien autonvalmistajien kanssa tehdyn kehitystyön ja uusimman voiteluaineteknologian soveltamisen ansiosta Mobil 1™ FS 0W-40 -öljyä suositellaan käytännössä moniin nykyaikaisiin moottoreihin, joissa se auttaa tarjoamaan moottorille ylittämättömän suorituskyvyn kaikissa käyttöolosuhteissa normaaleista jopa erittäin vaativiin olosuhteisiin.

- Uusin moottoritekologia, mukaan lukien turboahdetut moottorit, suoraruiskutusmoottorit, dieselmootorit (ilman dieselhiukkassuodatinta) ja hybridimoottorit
- Suuritehoiset moottorit
- Lähes kaikki käyttöolosuhteet normaaleista äärimmäisiin ajo-olosuhteisiin

Tarkista aina omistajan käsikirjasta ajoneuvosi suositeltu viskositeettiluokka ja spesifikaatiot.

Luokitukset ja hyväksynnät

Tuotteella on seuraavat hyväksynnät:
MB-Approval 229.5
MB-Approval 229.3
Porsche A40

Tuotteella on seuraavat hyväksynät:

VW 502 00

VW 505 00

AVTOVAZ (LADA-autot)

Nissan Genuine Performances

Tuotetta suositellaan käytettäväksi käyttökohteissa, joissa vaaditaan:

API CF

VW 503 01

Tuote täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset:

AAE (STO 003) Group B7

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

API SP

ACEA A3/B3

ACEA A3/B4

Ford WSS-M2C937-A

Fiat 9.55535-M2

Tyypilliset ominaisuudet

Ominaisuus	
Luokitus	SAE 0W-40
Leimahduspiste, (COC), °C, ASTM D92	230
Kinemaattinen viskositeetti @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	78,3
Kinemaattinen viskositeetti @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	13,8
Tiheys @ 15,6 °C, kg/l, ASTM D4052	0,841

Ominaisuus	
Viskositeetti-indeksi, ASTM D2270	182
Jähmepiste, °C, ASTM D97	-42

Käyttöturvallisuus

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

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

08-2023

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. 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

Exxon Mobil  

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