



Mobil 1 Fuel Economy 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube, Finland

Edistyksellinen täyssynteettinen moottoriöljy

Tuotekuvaus

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

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 on testattu ja luotettu tuotteemme, joka antaa ensiluokkaisen moottorisuojan ja joka parantaa polttoainetaloutta.

Edut ja mahdolliset hyödyt

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 valmistetaan äärimmäisen suorituskykyisten täyssynteettisten perusöljyjen patentoidusta yhdistelmästä, jota on parannettu tarkasti tasapainotetulla lisäainejärjestelmällä. Öljy on valmistettu tarjoamaan ylittämätöntä suorituskykyä, puhdistustehoa ja moottorin suojausta erityisesti käynnistyksissä kaikkein kylmimmissä olosuhteissa. Tärkeimmät edut ja ominaisuudet:

- Parannetut kitkaominaisuudet parantavat polttoainetaloutta
- Ensiluokkainen moottorin puhtaus ja olemassa olevan sakan poisto.
- Erinomainen suorituskyky matalissa lämpötiloissa nopeuttaa käynnistystä kylmällä säällä ja antaa nopeasti kulumissuojan moottorille.
- Erittäin suorituskykyiset perusöljyt antavat erinomaisen kulumissuojan kaikissa tilanteissa.

Käyttökohteet

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 -öljyä suositellaan monentyyppisille nykyaikaisille ajoneuvoille, mukaan lukien tehokkaat turboahdetut bensiinimoottorit ja dieselmoottori (ilman hiukkassuodatinta).

- Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 -öljy on suunniteltu tarjoamaan ensiluokkaista suojaa moottorille ja edistämään polttoainetaloudellisuutta.
- Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 -öljyä suositellaan äärimmäisen kylmiin olosuhteisiin, joissa se auttaa nopeuttamaan käynnistystä ja voitelua.

Tarkista aina omistajan käsikirjasta ajoneuvosi suositeltu viskositeettiluokka ja spesifikaatiot.

Luokitukset ja hyväksynnät

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset:	
ACEA A1/B1	X
API SJ	X
API SL	X

ExxonMobilin mukaan Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 on seuraavaa laatutasoa:	
Ford WSS-M2C920-A	X
API CF	X

Tyypilliset ominaisuudet

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30	Arvo
Viskositeetti, mm ² /s (ASTM D445)	
mm ² /s @ 100° C	10,0
Tuhkapitoisuus, paino-% (ASTM D874)	1,4
Fosfori, paino-% (ASTM D4951)	0,1
Leimahduspiste, °C, (ASTM D92)	228

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30	Arvo
Tiheys @15,6 °C g/ml, (ASTM D4052)	0,849
Kokonaisemäsluku (ASTM D2896)	11
MRV -30 °C:ssä, cP (ASTM D4684)	19000
HTHS viskositeetti, mPa•s @ 150 °C (ASTM D4683)	3,0

Käyttöturvallisuus

Nykyisen tietämyksen mukaan tuotteella ei ole mainittavia terveydellisiä haittavaikutuksia, kun sitä käytetään asianmukaiseen käyttötarkoitukseen noudattaen käyttöturvallisuustiedotteessa esitettäviä suosituksia. Käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavana jälleenmyyjältä tai internetin kautta. Tuotetta saa käyttää vain ilmoitettuun tarkoitukseen. Tuotetta saa käyttää vain ilmoitettuun tarkoitukseen. Ympäristövahinkojen välttämiseksi on käytöstä poistettu tuote toimitettava öljyjätteiden käsittelylaitokseen hävitettäväksi.

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

09-2019

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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil ESSO XTO

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved