



Mobil Super 3000 Formula P 5W30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Finland

Erittäin suorituskykyinen moottoriöljy

Tuotekuvaus

Mobil Super™ 3000 -moottoriöljyt ovat synteettisiä ja suunniteltu takaamaan ensiluokkainen suoja.

Mobil Super 3000 Formula P 5W-30 on erittäin suorituskykyinen, matalatuhkainen moottoriöljy, joka on suunniteltu pidentämään sekä diesel- että bensiinimoottorilla varustettujen henkilöautojen, kevyiden kuljetusajoneuvojen ja pakettiautojen pakokaasujärjestelmien käyttöikää ja ylläpitämään niiden tehokkuutta.

Öljyä suositellaan käytettäväksi Peugeot ja Citroën ajoneuvoissa ja useissa eurooppalaisissa henkilöautoissa ja kevyissä kuljetusajoneuvoissa, joissa vaatimuksena on ACEA C2 -luokitus.

Edut ja ominaisuudet

Mobil Super™ 3000 Formula P 5W-30 tarjoaa ensiluokkaisen kulumissuojan korkeissa ja matalissa lämpötiloissa sekä parannetun moottorin puhtauden.

Tärkeimmät edut ja ominaisuudet

- Matala tuhkapitoisuus sekä matala fosfori- ja rikki- ja rikkipitoisuus pidentävät sekä diesel- että bensiinimoottoreiden pakokaasujen jälkikäsitteilylaitteiden käyttöikää ja ylläpitävät niiden tehokkuutta.
- Yhteensopiva dieselhiukkassuodattimien (DFP) ja katalysaattoreiden kanssa.
- Parempi polttoainetalous (ACEA C2).
- Erinomaiset kylmäominaisuudet takaavat luotettavan kylmäkäynnistyksen ja suojaavat nopeasti moottoria ja sähköjärjestelmää.
- Tehokas kulumissuoja (ACEA)
- Aktiiviset puhdistavat lisäaineet estävät sakan ja karstoittumisen kertymistä ja mahdollistavat moottorin pitkän ja puhtaan käyttöiän.

Käyttökohteet

Mobil Super™ 3000 Formula P 5W-30 -öljyä suositellaan useiden nykyaikaisten autonmoottoreiden voitelutarpeisiin, erityisesti uusien henkilöautojen, katumaastureiden ja kevyiden pakettiautojen erittäin suorituskykyiset bensiinimoottorit, turboahdetut suoraruiskutusmoottori ja muut dieselmoottorit.

- Peugeot'n ja Citroënin henkilöautot, kevyet kuljetusajoneuvot tai pakettiautot
- Henkilöautot, kevyet kuljetusajoneuvot tai pakettiautot, joissa on vaatimuksena on ACEA C2, esimerkiksi Iveco- ja Fiat-pakettiautot
- Bensiini- ja dieselmoottorit, joissa on dieselhiukkassuodatin (DFP) ja katalysaattori
- Normaalit ja ajoittain vaativat käyttöolosuhteet (mukaan lukien kaupunkiliikenne)

Tarkista aina omistajan käsikirjasta ajoneuvosi suositeltu viskositeettiluokka ja spesifikaatiot. Ei suositella 2-tahtimoottoreille eikä lentokonemoottoreille, jollei valmistaja ole tuotetta erikseen hyväksynyt.

Luokitukset ja hyväksynnät

Tuotteella on seuraavat hyväksynnät:

PSA B71 2290

Tuote täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset:

FIAT FIAT 9.55535-S1

Tyypilliset ominaisuudet

Ominaisuus

Ominaisuus	
Luokitus	SAE 5W-30
Tiheys @ 15 °C, kg/ml, ASTM D1298	0,853
Kinemaattinen viskositeetti @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	57
Kinemaattinen viskositeetti @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	9,9
Viskositeetti-indeksi, ASTM D2270	160
Jähmepiste, °C, ASTM D97	-39
Leimahduspiste, COC, °C, ASTM D92	234

Käyttöturvallisuus

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

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

06-2025

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 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved