



Mobil Super™ 3000 XE1 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Finland

Edistynyt synteettinen moottoriöljy

Tuotekuvaus

Mobil Super™ 3000 XE1 5W-30 on edistynyt synteettinen matalatuhkainen moottoriöljy, joka on suunniteltu pidentämään sekä diesel- että bensiinimoottorilla varustettujen autojen päästövähennysjärjestelmien käyttöikää ja ylläpitämään niiden tehokkuutta.

Edut ja ominaisuudet

Mobil Super™ 3000 XE1 5W-30 auttaa säilyttämään dieselhiukkassuodattimien ja bensiinimoottoreiden katalysaattoreiden toimintatehon. Mahdollistaa pidennetyn käytön korkeissa lämpötiloissa ilman öljyn hapettumisen aiheuttamaa paksuuntumista ja öljyn heikentymistä. Tuote tarjoaa erinomaisen juoksevuuden alhaisissa lämpötiloissa ja mahdollistaa helpon käynnistyksen talvella ja nopean öljynkierron moottorissa.

| Ominaisuudet | Edut ja mahdolliset hyödyt |
|---|----------------------------|
| Auttaa säilyttämään dieselhiukkassuodattimien ja bensiinimoottoreiden katalysaattoreiden toimintatehon. | |
| Mahdollistaa pidennetyn käytön korkeissa lämpötiloissa ilman öljyn hapettumisen aiheuttamaa paksuuntumista ja öljyn hajoamista. | |
| Tarjoaa erinomaisen juoksevuuden alhaisissa lämpötiloissa ja mahdollistaa helpon käynnistyksen talvella ja nopean öljynkierron moottorissa. | |

Käyttökohteet

Mobil Super 3000 XE1 5W-30 on kehitetty täyttämään tärkeimpien autonvalmistajien vaatimat, viimeisimmät moottoriöljyspesifikaatiot ja se on yhteensopiva uusimpien dieselhiukkassuodattimien (DPF) ja kaikkien bensiinimoottoreiden katalysaattoreiden kanssa. Öljy tarjoaa erinomaisen suorituskyvyn niin alhaisissa kuin korkeissakin käyttölämpötiloissa ja pitkäkestoisen moottorin suojauksen karstoittumista ja sakan kertymistä vastaan. Öljyä suositellaan käyttämään BMW-autoissa, joissa vaatimuksena on BMW LL-04.

Luokitukset ja hyväksynnät

| Tuotteella on seuraavat hyväksynnät: |
|--------------------------------------|
| BMW Longlife 04 |
| MB-Approval 229.31 |
| MB-Approval 229.51 |
| MB-Approval 229.52 |

| Tuote täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset: |
|---|
| API SL |
| API SM |
| API SN |
| API SN PLUS |

Tuote täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset:

ACEA C2

ACEA C3

Tyypilliset ominaisuudet

| Ominaisuus | |
|---|-----------|
| Luokitus | SAE 5W-30 |
| Kinemaattinen viskositeetti @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445 | 69,6 |
| Kinemaattinen viskositeetti @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445 | 11,9 |
| Viskositeetti-indeksi, ASTM D2270 | 168 |
| Ominaispaino @ 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052 | 0,853 |
| Jähmepiste, °C, ASTM D97 | -39 |
| Leimahduspiste, COC, °C, ASTM D92 | 232 |

Käyttöturvallisuus

Käyttöturvallisuustiedotteet ovat saatavissa jälleenmyyjältä tai internetin kautta tai osoitteessa <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.

08-2025

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.

ExxonMobilExxon Mobil 

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