



Mobil Super™ 2000 X1 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Finland

Ensiluokkainen osasynteettinen henkilöautojen moottoriöljy

Tuotekuvaus

Mobil Super™ 2000 -öljyt ovat ensiluokkaisia moottoriöljyjä, jotka antavat erinomaisen suojan.

Mobil Super™ 2000 X1 10W-40 on suunniteltu kaupunkiajoon sekä bensiini- että dieselajoneuvoille. Öljy soveltuu henkilöautoille, kevyille kuljetusajoneuvoille ja pakettiautoille laajalla lämpötila-alueella. Öljy suojaa hyvin kulumiselta ja pitää moottorin puhtaana, mikä auttaa pidentämään moottorin käyttöikää.

Edut ja ominaisuudet

Mobil Super™ 2000 x1 10W-40 tarjoaa:

- Tehokkaan sakkautumisen eston
- Hyvän moottorin puhtauden
- Vahvan suojan kulumista vastaan
- Suojan korkeissa lämpötiloissa

Käyttökohteet

Mobil Super™ 2000 -sarja on suunniteltu tarjoamaan perinteisiä moottoriöljyjä luotettavamman suojan. Mobil Super 2000™ x1 10W-40 soveltuu seuraaviin käyttökohteisiin:

- Vanhemmat moottoriteknologiat
- Bensiini- ja dieselmoottorit ilman hiukkassuodatinta (DPF)
- Henkilöautot, katumaasturit, kevyet kuljetusajoneuvot ja pakettiautot
- Maantieajo ja pysähtelevä kaupunkiajo
- Normaalit ja ajoittain ankarat käyttöolosuhteet

Tarkista aina omistajan käsikirjasta ajoneuvosi suositeltu viskositeettiluokka ja spesifikaatiot.

Luokitukset ja hyväksynnät

| Tuotteella on seuraavat hyväksynnät: |
|--------------------------------------|
| VW 501 01 |
| VW 505 00 |

| Tuotetta suositellaan käytettäväksi käyttökohteissa, joissa vaaditaan: |
|--|
| ACEA A3/B3-16 |
| API CF |
| MB 229.1 |

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

Tuote täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset:

API SN PLUS

API SP

Tyypilliset ominaisuudet

| Ominaisuus | |
|---|------------|
| Luokitus | SAE 10W-40 |
| Ominaispaino @ 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052 | 0,865 |
| Leimahduspiste, COC, °C, ASTM D92 | 234 |
| Kinemaattinen viskositeetti @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445 | 14,7 |
| Kinemaattinen viskositeetti @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445 | 102 |
| Viskositeetti-indeksi, ASTM D2270 | 150 |
| Jähmepiste, °C, ASTM D97 | -33 |

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.

09-2025

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