



## Mobil Super™ 3000 XE1 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Finland

Synteettinen moottoriöljy

### Tuotekuvaus

Mobil Super 3000 XE1 5W-30 on synteettinen, erittäin suorituskykyinen 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 moottoriöljysoveltusvaatimukset ja se on yhteensopiva uusimpien dieselhiukkassuodattimien (DPF) ja kaikkien bensiinimoottoreiden katalysaattoreiden kanssa. Öljy tarjoaa erinomaisen suorituskyvyn niin alhaisissa kuin korkeissakin käyttölämpötiloissa ja pitkäkestoisen moottorin suojausten karstoittumista ja sakan kertymistä vastaan. Öljyä suositellaan käyttämään BMW-autoissa, joissa vaatimuksena on BMW LL-04.

### Luokitukset ja hyväksynnät

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

Tuote täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset:
ACEA C3

**Tuote täyttää tai ylittää seuraavien spesifikaatioiden vaatimukset:**

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

**Tyypilliset ominaisuudet**

Ominaisuus	
Luokitus	SAE 5W-30
Kinemaattinen viskositeetti @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	12,0
Kinemaattinen viskositeetti @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	69,2
Ominaispaino @ 15 °C, g/cm <sup>3</sup> , ASTM D4052	0,85
Jähmepiste, °C, ASTM D97	-39
Leimahduspiste, COC, °C, ASTM D92	232
Tuhkapitoisuus, paino-%, ASTM D874	0,8
Fosfori, paino-%, ASTM D4951	0,08

**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

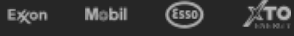
21100 Naantali - FINLAND

+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](http://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.



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