



Mobil Super™ 2000 X1 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Denmark

Førsteklasses semi-syntetisk motorolie

Produktbeskrivelse

Mobil Super™ 2000 motorolier er førsteklasses motorolier konstrueret til højt beskyttelsesniveau.

Mobil Super 2000 x1 10W-40 er formuleret til bykørsel med personbiler, lette erhvervskøretøjer og varevogne med både diesel- og benzinmotorer under mange forskellige temperaturforhold. God slidbeskyttelse og motorrenhed hjælper med at forlænge motorens levetid.

Egenskaber og fordele

Mobil Super 2000 x1 10W-40 sikrer:

- Forbedret slamforebyggelse
- God renholdelse af motoren
- God slidbeskyttelse
- God beskyttelse ved høje temperaturer

Anvendelsesområder

Mobil Super 2000-produkterne er formuleret til at beskytte motoren langt bedre end konventionelle olier. Mobil Super 2000 x1 10W-40 anbefales til:

- Ældre motorer
- Benzin- og dieselmotorer uden dieselpartikelfiltre (DPF'er)
- Personbiler, SUV'er, lette erhvervskøretøjer og varevogne
- Landevejs- og bykørsel
- Normale til lejlighedsvis krævende kørselsforhold

Se altid efter i bilens instruktionsbog for anbefalede viskositetsklasser og specifikationer for netop din bil.

Specifikationer og godkendelser

Dette produkt har følgende fabrikantgodkendelser:

VW 501 01

VW 505 00

Dette produkt anbefales til anvendelser der kræver:

API CF

MB 229.1

Dette produkt opfylder eller overstiger kravene i:

API SL

API SM

API SN

API SJ

API SN PLUS

ACEA A3/B3

Typiske egenskaber og specifikationer

Egenskaber	
Viskositetsklasse	SAE 10W-40
Densitet ved 15° C, g/ml ASTM D4052	0,867
Flammepunkt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	234
Kinematisk viskositet ved 100° C, mm ² /s, ASTM D445	14,2
Kinematisk viskositet ved 40° C, mm ² /s, ASTM D445	95
Flydepunkt, °C, ASTM D97	-33

Sundhed og sikkerhed

Sikkerhedsanbefalinger for dette produkt findes i sikkerhedsdatabladet, som kan ses på <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Alle her anvendte varemærker er varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører Exxon Mobil Corporation eller et af dets datterselskaber medmindre andet er angivet.

04-2024

ExxonMobil Nordic

Affiliate of ExxonMobil Nordic AS, Norway

Gydevang 39-41

DK-3450 Alleroed, Denmark

Tel: +45 45 99 02 10

Fax : +45 45 99 02 80

www.exxonmobil.no

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

ExxonMobil



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