

Mobil Super™ 2000 X1 10W-40

Mobil passenger-vehicle-lube , Norway

View [Mobil Super 2000 X1 10W-40](#)

Førsteklasses halvsyntetisk motorolje for personbiler

Produktbeskrivelse

Mobil Super™ 2000 er førsteklasses motoroljer som er utviklet for å gi veldig god beskyttelse.

Mobil Super™ 2000 x1 10W-40 er beregnet på bensin- og dieseldrevne kjøretøy som benyttes i bytrafikk i en rekke ulike temperaturer, inkludert personbiler, lette nyttekjøretøyer og varebiler. God slitasjebeskyttelse og motorrenhet bidrar til å forlenge motorens levetid.

Egenskaper og fordeler

Mobil Super 2000 X1 10W-40 gir:

- Effektiv forebygging av slam
- God motorrenhet
- Kraftig slitasjebeskyttelse
- Beskyttelse ved høye temperaturer

Bruksområder

Produktene i Mobil Super 2000-serien er satt sammen for å gi en større grad av trygghet enn konvensjonelle oljer. Mobil Super 2000 x1 10W-40 anbefales spesielt for:

- Eldre motorteknologier
- Bensinmotorer og dieselmotorer uten dieselpartikkelfilter (DPF)
- Personbiler, SUV-er, lette lastebiler og varebiler
- Kjøring på motorvei og køkjøring i byen
- Normale, til av og til svært vanskelige kjøreforhold

Les alltid brukerhåndboken for å kontrollere anbefalt viskositetsklasse og spesifikasjoner for det aktuelle kjøretøyet.

Spesifikasjoner og godkjenninger

Dette produktet har følgende godkjenninger:

VW 501 01

VW 505 00

AVTOVAZ (biler fra LADA)

MB-godkjenning 229.1

Dette produktet anbefales for bruk hvor det kreves:

API CF

Dette produktet oppfyller eller overgår kravene til:

API SL

API SM

API SN

AAE (STO 003) gruppe B7

API SJ

API SN PLUS

ACEA A3/B3

Typiske produktdata

Egenskap	
Klasse	SAE 10W-40
Tetthet 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
Stivnepunkt, °C, ASTM D97	-33

Helse og sikkerhet

Helse- og sikkerhetsanbefalinger for dette produktet finner du i sikkerhetsdatabladet (SDB) på

<http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Alle varemerker som brukes i dette dokumentet er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Exxon Mobil Corporation eller et datterselskap med mindre noe annet er angitt.

07-2021

Esso Norge AS

Drammensveien 149, Postboks 350 Skøyen

N-0213 OSLO

(+47) 22 66 30 30

<http://www.esso.no>

Typiske egenskaper er karakteristiske for de som er oppnådd ved normale produksjonstoleranser, og utgjør ikke en spesifikasjon. Variasjoner som ikke påvirker produktets yteevne må forventes ved normal produksjon og ved ulike produksjonssteder. Informasjonen som her er fremlagt kan endres uten varsel. Alle produkter behøver ikke være tilgjengelig lokalt. For mer informasjon ta kontakt med din lokale ExxonMobil kontaktperson eller besøk www.exxonmobil.com

ExxonMobil innbefatter en lang rekke filialer og datterselskap, mange med navn som inneholder Esso, Mobil eller ExxonMobil. Ikke noe i dette dokumentet har til hensikt å sette til side eller erstatte de lokale enhetenes selvstendighet som bedrift. Ansvar og forpliktelser for lokale handlinger ligger hos den lokale avdeling.

ExxonMobil

Exxon

Mobil



[Privacy Policy](#)

[Terms & Conditions](#)

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation.

All Rights Reserved.