



## Mobil Super™ 2000 X1 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube, Norway

Halvsyntetisk merkeolje for personbiler

### Produktbeskrivelse

Mobil Super™ 2000 X1 10W-40 er en halvsyntetisk motorolje som gir lang levetid for motoren og beskyttelse mot slam og slitasje.

### Egenskaper og fordeler

Mobil Super 2000-produktene er veldokumentert i bransjen, så du vet at du får den ytelsen du ønsker fra bilen. Mobil Super 2000 X1 10W-40 gir:

- Bedre forebygging av slam
- Enestående motorrenhet
- Utmerket beskyttelse ved høye temperaturer
- Fremragende slitasjebeskyttelse
- God ytelse ved kaldstart

### Bruksområder

Mobil Super 2000-produktene er formulert for å gi en større grad av trygghet enn konvensjonelle oljer. ExxonMobil anbefaler Mobil Super 2000 X1 10W-40 hvis du av og til kjører under krevende forhold:

- 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 produsentgodkjenninger:

VW 501 01

VW 505 00

Dette produktet anbefales av ExxonMobil for bruk hvor det kreves:

API CF

Dette produktet oppfyller eller overgår følgende industrispesifikasjoner:

API SM

Dette produktet oppfyller eller overgår følgende industrispesifikasjoner:

API SN

Dette produktet oppfyller eller overgår kravene til:

AAE (STO 003) gruppe B5

API SL

### Typiske produktdata

Egenskap	
Klasse	SAE 10W-40
Sulfatert aske, wt%, ASTM D 874	0,91
Tetthet ved 15 °C, g/ml, ASTM D4052	0,87
Flammepunkt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	230
Kinematisk viskositet ved 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	14,4
Kinematisk viskositet ved 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	97
Fosfor, wt%, ASTM D4951	0,144
Stivnepunkt, °C, ASTM D97	-30

### 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.

03-2019

Esso Norge AS

Drammensveien 149, Postboks 350 Skøyen

N-0213 OSLO

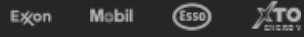
(+47) 22 66 30 30

<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](http://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**



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.