



## Mobil Super™ 2000 X1 Diesel 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Belgium

Premium semi-synthetische motorolie voor personenwagens met dieselmotoren

### Productbeschrijving

Mobil Super™ 2000 X1 Diesel 10W-40 is een semi-synthetische motorolie die een lange levensduur van de motor en bescherming tegen slibvorming en slijtage biedt.

### Eigenschappen en voordelen

De Mobil Super 2000 producten hebben zich in de industrie bewezen zodat u erop kunt vertrouwen dat uw voertuig naar wens presteert. Mobil Super 2000 X1 Diesel 10W-40 levert:

- Verbeterde bescherming tegen slibvorming
- Zeer schone motor
- Uitstekende bescherming bij hoge temperaturen
- Uitstekende bescherming tegen slijtage
- Goede prestaties bij koude start

### Toepassingen

De Mobil Super 2000 producten zijn ontwikkeld om u bescherming te bieden die verder gaat dan conventionele oliën. ExxonMobil raadt Mobil Super 2000 X1 Diesel 10W-40 aan indien u af en toe te maken heeft met zware rijomstandigheden:

- Oudere dieselmotortechnologieën zonder Diesel Particulate Filters (DPF)
- Personenwagens, SUV's, lichte vrachtwagens en bestelwagens
- Snelweg rijden en stop-and-go verkeer in de stad
- Normale tot incidentele zware werkomstandigheden

Raadpleeg altijd de eigenaarshandleiding om de aanbevolen viscositeitsklasse en specificaties van uw specifieke voertuig te checken.

### Specificaties en goedkeuringen

#### Dit product heeft de volgende goedkeuringen:

VW 501 01

VW 505 00

#### Dit product wordt aanbevolen voor gebruik in toepassingen met de volgende vereisten:

API CF

MB 229.1

#### Dit product voldoet aan of overtreft de vereisten van:

**Dit product voldoet aan of overtreft de vereisten van:**

ACEA A3/B3

**Eigenschappen en specificaties**

Eigenschap	
Klasse	SAE 10W-40
Asgetal, mass%, ASTM D874	0,91
Dichtheid bij 15 C, g/ml, ASTM D4052	0,87
Kinematische viscositeit bij 100 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	14,4
Kinematische viscositeit bij 40 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	97
Fosforgehalte % ASTM D4951	0,144
Stolpunt, °C (°C) ASTM D97	-30
Vlampunt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	230

**Gezondheid en Veiligheid**

Gezondheids- en veiligheidsaanbevelingen voor dit product kunnen gevonden worden in de veiligheidsbladen (MSDS) op <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Alle hierin gebruikte handelsmerken zijn - tenzij anders aangegeven - handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Exxon Mobil Corporation of één van haar dochterondernemingen.

11-2020

EXXONMOBIL LUBRICANTS &amp; SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM &amp; CHEMICAL, BV

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgium

Typische eigenschappen zijn kenmerkend voor degene die bij normale productie toleranties bereikt zijn en houden geen specificatie in. Variaties die geen invloed hebben op de prestaties van het product zijn te verwachten bij een reguliere productie en op verschillende menglocaties. Deze informatie kan zonder voorafgaande berichtgeving gewijzigd worden. Niet alle producten zijn beschikbaar in de verschillende markten. Neem voor meer informatie contact op met uw lokale ExxonMobil contactpersoon of ga naar [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil bestaat uit verschillende gelieerde ondernemingen en dochterondernemingen, waarvan er veel de naam Esso, Mobil of ExxonMobil bevatten. Niets in dit document is bedoeld om de zelfstandigheid van de lokale entiteiten te wijzigen. De verantwoordelijkheid voor lokale handelingen en aansprakelijkheid blijft volledig bij de lokale ExxonMobil onderneming rusten.

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon

Mobil



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved