



## Mobil Super™ 2000 X1 Diesel 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Austria

Premium-Motorenöl für Pkw

### Produktbeschreibung

Mobil Super™ 2000 X1 Diesel 10W-40 ist ein Premium-Motorenöl für eine lange Lebensdauer des Motors, das einen guten Schutz gegen Verschlämmung und Verschleiß bietet.

### Eigenschaften/Vorteile

Mobil Super 2000 X1 Diesel 10W-40 bietet:

Mobil Super 2000 Produkte sorgen dafür, dass der Motor eine optimale Leistung erbringt, wie Sie dies von Ihrem Fahrzeug erwarten.

- Herausragenden Schutz vor Schlamm- und Saurbildung
- Ausgezeichnete Motorsauberkeit
- Ausgezeichneten Schutz bei hohen Temperaturen
- Hervorragenden Verschleißschutz
- Gute Kaltstarteigenschaften

### Anwendungen

ExxonMobil empfiehlt Mobil Super 2000 X1 Diesel 10W-40 besonders dann, wenn Ihr Motor gelegentlich höheren Belastungen ausgesetzt ist: Die Produkte der Mobil Super 2000 Reihe bieten Ihnen zuverlässigen Schutz, der über den Schutz konventioneller Mineralöle hinausgeht.

- Ältere Dieselmotortechnologien ohne Dieselpartikelfilter (DPF)
- PKWs, SUVs, Kleinlasten und Kleinbusse
- Autobahnfahrten und Stadtverkehr (Stop-and-Go)
- Normale bis gelegentlich anspruchsvolle Betriebsbedingungen

Beachten Sie immer die Betriebsanleitung Ihres Fahrzeuges bezüglich der empfohlenen Viskosität und den Spezifikationen.

### Spezifikationen und Freigaben

**Dieses Produkt hat die folgenden Freigaben:**

VW 501 01

VW 505 00

**Dieses Produkt wird für Anwendungen empfohlen, welche die folgenden Freigaben erfordern:**

API CF

MB 229.1

**Dieses Produkt erfüllt oder übertrifft die Anforderungen von:**

Dieses Produkt erfüllt oder übertrifft die Anforderungen von:

ACEA A3/B3

### Typische Produktdaten

Eigenschaft	
Viskositätsklasse	SAE 10W-40
Sulfatasche, Masse %, ASTM D874	0,91
Dichte bei 15 °C, g/ml, ASTM D4052	0,87
Kinematische Viskosität bei 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	14,4
Kinematische Viskosität bei 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	97
Phosphor, Gew. %, ASTM D4951	0,144
Pourpoint, °C, ASTM D97	-30
Flammpunkt, offener Tiegel nach Cleveland, °C, ASTM D92	230

### Gesundheit, Sicherheit und Umwelt

Gesundheits- und Sicherheitshinweise zu diesem Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt, das Sie unter <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx> abrufen können.

Alle in diesem Dokument verwendeten Marken sind Markenzeichen oder eingetragene Marken der Exxon Mobil Corporation oder eines der mit ihr verbundenen Unternehmen, sofern nicht anders angegeben.

11-2020

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, division of ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA.

This information relates only to products supplied in Europe (including Turkey) and the Former Soviet Union.

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgium

Typische Eigenschaften sind solche die mit normalen Produktionsabweichungen erlangt werden and stellen keine Spezifikation dar. Aufgrund der Herstellung in verschiedenen Schmierstoffmischanlagen sind auch unter normalen Herstellungsbedingungen Produktabweichungen zu erwarten, die die Produktleistung jedoch nicht beeinträchtigen. Die hierin enthaltenen Informationen können sich ohne weitere Benachrichtigung ändern. Möglicherweise sind einige Produkte vor Ort nicht erhältlich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen ExxonMobil Kontakt oder besuchen Sie unsere Internetseite unter [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

Unsere US-amerikanische Muttergesellschaft, die Exxon Mobil Corporation, hat in ihrem Konzernverbund zahlreiche Tochtergesellschaften, viele von ihnen haben Namen, die die Begriffe Esso, Mobil oder ExxonMobil enthalten. Aus Vereinfachungsgründen werden diese Begriffe sowie Formulierungen wie Konzern, Gesellschaft, unser, wir und ihre stellenweise als verkürzte Bezugnahme auf bestimmte Gesellschaften oder Gruppen von Gesellschaften verwandt. Ebenso werden gelegentlich vereinfachende Beschreibungen gewählt, um globale oder regionale operative Einheiten bzw. global oder regional organisierte Sparten zu bezeichnen. Gleichermaßen hat ExxonMobil Geschäftsbeziehungen zu Tausenden von Kunden, Lieferanten, Behörden, Pächtern und andere Geschäftspartnern. In diesem Zusammenhang werden ebenfalls aus Vereinfachungsgründen Begriffe wie Unternehmen, Partner und andere verwandt, um eine Geschäftsbeziehung zu kennzeichnen. Derlei Bezeichnungen mögen nicht in jedem Falle exakt die konkrete Rechtsbeziehung widerspiegeln.

**ExxonMobil**



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