



## Mobil Super™ 1000 x1 15W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Germany

Premium-Mehrbereichsmotorenöl für PKW

### Produktbeschreibung

Mobil Super™ 1000 X1 15W-40 ist ein konventionelles Premium-Motorenöl, das für eine lange Lebensdauer des Motors sorgt.

### Eigenschaften und Vorteile

Mobil Super 1000-Produkte haben sich in der Industrie bewährt. Sie können sich darauf verlassen, die Leistung zu erhalten, die Sie von Ihrem Fahrzeug erwarten. Mobil Super 1000 X1 15W-40 bietet:

- Ausgezeichnete Motorsauberkeit
- Guten Schutz bei hohen Temperaturen
- Guter Verschleißschutz

### Anwendungen

Mobil Super 1000 Produkte wurden für die Verwendung in nahezu allen Fahrzeugen entwickelt. ExxonMobil empfiehlt Mobil Super 1000 X1 15W-40 für das tägliche Fahren unter normalen Bedingungen:

- Ältere Motorentechnologien
- Otto- und Dieselmotoren ohne Dieselpartikelfilter (DPF)
- Pkw, SUVs, Kleinlaster und Kleinbusse
- Autobahnfahrten
- Normale Betriebsbedingungen

Beachten Sie immer die empfohlenen Viskositätsklasse und die Spezifikationen in der Betriebsanleitung Ihres Fahrzeugs.

### Spezifikationen und Freigaben

#### Dieses Produkt hat die folgenden Freigaben:

VW 501 01

VW 505 00

#### Dieses Produkt wird für Anwendungen empfohlen, die folgende Freigaben erfordern:

API CF

MB 229.1

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

ACEA A3/B3

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

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

**Typische Produktdaten**

| Eigenschaft  |            |
|--|------------|
| Viskositätsklasse  | SAE 15W-40 |
| Kinematische Viskosität bei 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445 | 104        |
| Kinematische Viskosität bei 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445 | 14,5       |
| Viskositätsindex, ASTM D2270                                     | 143        |
| Phosphor, Masse %, ASTM D4951                                    | 0,1        |
| Sulfatasche, Masse %, ASTM D874                                  | 0,9        |
| Flammpunkt, °C, ASTM D92   | 239        |
| Pourpoint, C, ASTM D97   | -39        |
| Dichte bei 15,6 C, g/ml (ASTM D4052)                             | 0,87       |

**Gesundheit, Sicherheit, 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.

10-2023

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

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

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

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgium

Sollten Sie Fragen zu Mobil Produkten oder Services haben, wenden Sie sich bitte an unser Technical Helpdesk: <https://www.mobil.com/de/de-de/kontakt>

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 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved