



## Mobil Super™ 3000 Formula V 0W-20

Mobil passenger vehicle lube , Belgium

Hochleistungsmotorenöl

### Produktbeschreibung

Die Motorenöle der Mobil Super™ 3000 Reihe sind Hochleistungsmotorenöle mit Grundölen auf Basis der Mobil SHC-Synthese-Technologie™, die für herausragenden Schutz entwickelt wurden.

Mobil Super 3000 Formula V 0W-20 ist ein Motorenöl der Hochleistungs-Klasse. Mobil Super 3000 Formula V 0W-20 bietet eine lange Lebensdauer für moderne Otto- und Dieselmotoren, die mit Abgasnachbehandlungssystemen (z. B. DPF) ausgerüstet sind und ein Öl mit niedriger Viskosität erfordern, um den Kraftstoffverbrauch zu optimieren.

### Eigenschaften und Vorteile

Mobil Super 3000 Formula V 0W-20 soll bei den folgenden Aspekten unterstützend wirken:

- Optimierung des Kraftstoffverbrauchs von Diesel- und Ottomotoren
- Höhere Sauberkeit des Motors und Vorbeugung gegen Schlamm- und Verschleißbildung
- Gesteigerter Schutz bei hohen Temperaturen und gegen Verschleiß
- Bessere Kaltstarteigenschaften

### Anwendungen

Mobil Super 3000 Formula V 0W-20 wird für neuartige Diesel- und Ottomotoren in europäischen Fahrzeugen empfohlen, für die ein Öl der Viskositätsklasse SAE 0W-20 vorgeschrieben ist. Es erfüllt oder übertrifft die Anforderungen von Volkswagen für die unten angegebenen Standards. Diese Spezifikationen sind nicht rückwärtskompatibel mit früheren VW-Spezifikationen.

### Spezifikationen und Freigaben

#### Dieses Produkt hat die folgenden Freigaben:

VW 508 00

VW 509 00

Porsche C20

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

ACEA C5

API SN PLUS

### Typische Produktdaten

Eigenschaft	

Eigenschaft	
Viskositätsklasse	SAE 0W-20
Viskosität bei 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	8,1
Viskosität bei 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	41,4
Pourpoint, °C, ASTM D97	-45
Phosphor, Masse %, ASTM D4951	0,08
Flammpunkt, °C, ASTM D92	236
Dichte bei 15°C, g/ml, ASTM D1298	0,842
Sulfatasche, Masse %, ASTM D874	0,8

### 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.

04-2022

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

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. Gleichmaßen 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.

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon

Mobil

Esso

XTO

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved