



## Mobil Super™ 3000 Formula VC 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Switzerland

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl

### Produktbeschreibung

Mobil Super™ 3000 Formula VC 0W-30 ist ein Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl, das gemäß der Volvo Car Corporation-Spezifikation für Motorenöl, Volvo VCC 95200377, zugelassen ist.

### Eigenschaften/Vorteile

- Ausgezeichnete Tieftemperatureigenschaften für zuverlässigen Start bei kaltem Wetter, ermöglicht schnellen Motorstart.

### Anwendungen

Mobil Super 3000 Formula VC 0W-30 ist für die Verwendung in 5-Zylinder-Otto- und Dieselmotoren bestimmt, für welche die Volvo-Spezifikation VCC 95200377 vorgeschrieben ist.

Beachten Sie immer die Betriebsanleitung ihres Fahrzeuges bezüglich der empfohlenen Viskosität und den Spezifikationen für Ihr spezielles Fahrzeug.

### Spezifikationen/Freigaben

Mobil Super 3000 Formula VC 0W-30 hat die folgenden Herstellerzulassungen:

VOLVO 95200377

Mobil Super 3000 Formula VC 0W-30 wird von ExxonMobil für den Einsatz in folgenden Anwendungen empfohlen:

API SL

ACEA A5/B5

### Typische Produktdaten

Mobil Super 3000 Formula VC 0W-30	
Viskositätsklasse	SAE 0W-30
Kinematische Viskosität bei 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	10,12
Kinematische Viskosität bei 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	53,6
Viskositätsindex, ASTM D2270	180
Dichte bei 60 F, kg/m ASTM D4052	0,84
Pourpoint, °C, ASTM D97	-42

<b>Mobil Super 3000 Formula VC 0W-30</b>	
Flammpunkt, °C, ASTM D92	230
Sulfatasche, Masse %, ATSM D874	1,1
Phosphor, ASTM D4951	0,1

## 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.

04-2020

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. Gleichermäßen 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  

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