



Mobil Super 3000 Formula 5W30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Belgium

Hoog presterende motorolie

Productbeschrijving

Mobil Super™ 3000 Formula 5W-30 is een hoog presterende ACEA C1 motorolie met een laag asgehalte ontwikkeld om de verlenging van de levensduur van de uitlaat emissiereductiesystemen te bevorderen en de efficiëntie daarvan te behouden in zowel diesel- als benzineauto's.

Eigenschappen en voordelen

Mobil Super 3000 Formula 5W-30 geeft een uitstekende prestatie bij lage en hoge gebruikstemperaturen en beschermt de motor op de lange termijn. Belangrijke eigenschappen en voordelen:

- Bevordert het behoud van de efficiëntie van diesel particulate filters en katalytische benzine convertors
- Beschermde de motor tegen slijtage en opbouw van afzettingen
- Bevordert brandstofbesparing door verminderde frictie
- Geschikt voor gebruik in zowel benzine als dieselmotoren in personenauto's en lichte bedrijfswagens.

Toepassingen

Mobil Super 3000 Formula 5W-30 wordt door ExxonMobil aanbevolen voor toepassingen die Ford WSS-M2C934-B en Jaguar Land Rover STJLR.03.5005 vereisen, inclusief voertuigen van Jaguar en Land Rover van januari 2009 die uitgerust zijn met de 3,0 liter V6 dieselmotor en Mazda dieselmotoren die uitgerust zijn met Diesel Particulate Filter (DPF) uit 2005

Specificaties en goedkeuringen

Dit product heeft de volgende goedkeuringen:

STJLR.03.5005

Dit product voldoet aan of overtreft de vereisten van:

ACEA C1

Ford WSS-M2C934-B

Eigenschappen en specificaties

Eigenschap	
Klasse	SAE 5W-30
Kinematische viscositeit bij 100 C, mm ² /s, ASTM D445	9,4
Kinematische viscositeit bij 40 C, mm ² /s, ASTM D445	50
Dichtheid bij 15 C, g/ml, ASTM D4052	0,848

Eigenschap	
Stolpunt, °C, ASTM D97	-36
Vlampunt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	230
Asgetal, mass%, ASTM D874	0,4
Fosforgehalte % ASTM D4951	0,045

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.

12-2019

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

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.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved