



Mobil Gear Oil FE 75W

Mobil passenger vehicle lube , Belgium

Getriebeöl für Schaltgetriebe in Kraftfahrzeugen

Beschreibung

Mobil Gear Oil FE 75W ist ein Hochleistungsöl für Schaltgetriebe. Es wurde mit mineralischen Grundölen hoher Qualität und modernster Additivtechnologie formuliert, um die Spezifikationen von Peugeot und Citroën zu erfüllen. Mobil Gear Oil FE 75W wurde speziell für Schaltgetriebe mit integrierten Differenzialgetrieben für PSA (Peugeot/Citroën) entwickelt. Dieses Öl ersetzt vollständig das Produkt Mobil Gear Oil BV 75W-80.

Eigenschaften/Vorteile

Mobil Gear Oil FE 75W ist hochtemperaturbeständig und schützt vor Oxidation. Mobil Gear Oil FE 75W bietet ein ausgezeichnetes Fließverhalten bei Kälte und sanftes Schalten. Mobil Gear Oil FE 75W bietet mehr Potenzial zur Kraftstoffeinsparung (*) gegenüber Mobil Gear Oil BV 75W-80 (PSA Werksfüllung Referenz B71 2330) bei gleicher Langlebigkeit.

(*) Der Vorteil bei der Kraftstoffeinsparung wird von PSA Peugeot Citroën auf 0,45 % im MVEG-Zyklus mit MC-, BE- und ML-Getrieben im Vergleich zu Mobil Gear Oil BV 75W-80 geschätzt.

Anwendung

Mobil Gear Oil FE 75W ist das einzige Getriebeöl, das als Werksfüllung für alle Schaltgetriebe von Peugeot & Citroën in die europäischen PSA-Modelle in Europa verwendet wird. Es ist außerdem vollständig rückwärtskompatibel und für alle bisherigen Schaltgetriebe von Peugeot und Citroën in Europa geeignet.

Spezifikationen/Freigaben

Dieses Produkt hat die folgenden Zulassungen:
Peugeot/Citroën Automobiles B71 2310

Typische Produktdaten

Mobil Gear Oil FE 75W	
SAE Grade	75W
Kinematische Viskosität 100 °C cSt ASTM D445	6.4
Kinematische Viskosität 40 °C cSt ASTM D445	35
Viskositätsindex none ASTM D2270	134
Pourpoint °C ASTM D97	-45
Dichte bei 15,6 °C g/cm ³ ASTM D4052	0.882

Gesundheit, Sicherheit, Umwelt

Gesundheits- und Sicherheitsempfehlungen für dieses Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (MSDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

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.

01-2021

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

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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

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