



## Mobil ATF™ LT 71141

Mobil Passenger Vehicle Lube , Austria

Automatikgetriebeöl

### Produktbeschreibung

Mobil ATF LT71141 ist ein Hochleistungsöl mit verlängerter Lebensdauer. Das Produkt ist bestimmt für den Einsatz in Automatikgetrieben.

### Eigenschaften und Vorteile

- Ausgezeichnetes Kälteverhalten
- Ausgewogene Additivierung für eine sanfte Kraftübertragung

### Anwendungen

Mobil ATF LT71141 wurde entwickelt, um die spezifischen Anforderungen von Automatikgetrieben zu erfüllen.

Mobil ATF LT71141 wird in AL4- und 4HP20-Getrieben verwendet.

### Spezifikationen und Freigaben

#### Dieses Produkt hat die folgenden Zulassungen:

PSA B71 2340

Voith Turbo H55.6336.xx

ZF TE-ML 04D

ZF TE-ML 11B

ZF TE-ML 14B

ZF TE-ML 17C

MB Approval 236.11

DTFR 13C110

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

VW TL 52162

### Typische Eigenschaften

Eigenschaft	
Dichte bei 15 °C, g/cm <sup>3</sup> , ASTM D4052	0,855
Viskosität bei 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	7,4

Eigenschaft	
Viskosität bei 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	37,2
Viskositätsindex, ASTM D2270	168

## 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.

08-2024

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

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

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.

**ExxonMobil**

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

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