



## MOBIL ATF™ LT 71141

Mobil Passenger Vehicle Lube , Indonesia

Fluida Transmisi Otomatis

### Deskripsi Produk

Mobil ATF LT71141 adalah ATF performa tinggi dengan masa penggantian panjang untuk aplikasi pada boks transmisi kendaraan otomatis.

### Fitur dan Keuntungan

Sifat dingin yang sangat baik.

Performa aditif seimbang memastikan transmisi yang mulus

### Aplikasi

Mobil ATF LT71141 dirancang untuk memenuhi persyaratan spesifik transmisi otomatis. Mobil ATF LT71141 digunakan untuk boks transmisi AL4 dan 4HP20 sebagai cairan transmisi otomatis.

### Spesifikasi dan Persetujuan

#### Produk ini memiliki persetujuan berikut:

MB-Approval 236.11

PSA B71 2340

Voith TurboH55.6336.xx

ZFTE-ML 04D

ZFTE-ML 11B

ZFTE-ML 14B

ZFTE-ML 17C

### Sifat dan Spesifikasi

Properti	
Titik Nyala, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	200
Titik Tuang, °C, ASTM D97	-48
Warna ASTM, ASTM D1500	2,5
Viskositas Kinematik @ 100 C, mm <sup>2</sup> /dt, ASTM D445	7,4

Properti	
Viskositas Kinematik @ 40 C, mm <sup>2</sup> /dt, ASTM D445	37
Densitas @ 15 C, g/ml, ASTM D4052	0,855
Indeks Viskositas, ASTM D2270	168
Viskositas Brookfield -40C, mPa*s, ASTM D2983 mod	18000

## Kesehatan dan keselamatan

Rekomendasi Kesehatan dan Keselamatan untuk produk ini dapat ditemukan dalam Lembar Data Keselamatan Bahan (MSDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Semua merek dagang yang digunakan di sini adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar milik Exxon Mobil Corporation atau salah satu anak perusahaannya kecuali disebutkan lain.

03-2023

ExxonMobil Asia Pacific Pte Ltd  
 Jakarta Representative Office  
 Wisma GKBI 27th Floor  
 Jl. Jenderal Sudirman No. 28  
 Jakarta 10210  
 Indonesia

+62 21 574 0707

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved