



MOBIL ATF LT 71141

Mobil Passenger Vehicle Lube , Italy

Fluido per trasmissioni automatiche

Descrizione prodotto

Mobil ATF LT71141 è un fluido per trasmissioni automatiche ad alte prestazioni con intervalli di cambio carica estesi per i cambi automatici dei veicoli.

Prerogative e benefici

Eccellenti caratteristiche a freddo.

Additivazione bilanciata che consente una trasmissione regolare.

Applicazioni

Mobil ATF LT71141 è studiato per soddisfare i requisiti specifici delle trasmissioni automatiche.

Mobil ATF LT71141 è usato per le trasmissioni AL4 e 4HP20 come il fluido per trasmissioni automatiche

Specifiche e approvazioni

Mobil ATF LT 71141 possiede le seguenti approvazioni:	
MB-Approval 236.11	X
Approvato ZF TE-ML 04D/11B/14B/16L/17C	X
Approvato Voith Turbo H55.6336.xx	X
Approvato PSA B71 2340	X

A giudizio di ExxonMobil, Mobil ATF LT 71141 presenta il seguente livello qualitativo:	
VW TL52162	X

Caratteristiche tipiche

Mobil ATF LT 71141	
cSt a 40 °C	37,2
cSt a 100 °C	7,4
Indice di viscosità, ASTM D 2270	168
Densità a 15 °C g/ml, ASTM D 4052	0,855

Salute e sicurezza

In base alle informazioni attualmente disponibili, non si prevede che questo prodotto provochi effetti nocivi sulla salute, se usato per le applicazioni previste e secondo le raccomandazioni fornite nella scheda di sicurezza (MSDS). Tali schede (MSDS) sono disponibili su richiesta presso il customer service o tramite Internet. Questo prodotto deve essere usato esclusivamente per l'impiego previsto. Durante lo smaltimento del prodotto, assicurarsi di tutelare l'ambiente.

Il logo Mobil ed il disegno del Pegaso sono marchi depositati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

04-2020

Esso Italiana s.r.l.

Via Castello della Magliana 25
00148, Roma, Italia

800.011723

<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

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.

Energy lives here™

ExxonMobil



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