



Mobil ATF 134 FE

Mobil Passenger Vehicle Lube , Sweden

Olja för automaväxellådor

Produktbeskrivning

Mobil™ ATF 134 FE är en olja för automaväxellådor som utvecklats speciellt för att ytterligare optimera effektiviteten hos senaste generationens Mercedes-Benz 7-G Tronic Plus automaväxellådor.

Egenskaper och fördelar

Mobil ATF 134 har framställts med ett avancerat tillsatssystem kombinerat med en noggrant utvald blandning av basoljor som ger en utmärkt termisk stabilitet och slitageskydd liksom även mycket goda egenskaper vid låga temperaturer.

Användningsområden

Mobil ATF 134 FE har framställts för Daimlers automaväxellåda av modell 7-G Tronic Plus. Produkten har introducerats på alla marknader där den föregående produkten (Mobil ATF 134) har saluförts tidigare. Mobil ATF 134 FE kan endast blandas med andra officiellt godkända MB 236.15 oljor för automaväxellådor och är inte kompatibel bakåt med tidigare MB specifikationer för oljor för automaväxellådor.

Specifikationer och godkännanden

Denna produkt har följande godkännanden:
MB godkännande 236.15

Hälsa och säkerhet

<http://www.msds.exxonmobil.com>Hälso- och säkerhetsrekommendationer för denna produkt finns i säkerhetsdatabladet på

Om inget annat anges är alla varumärken som används här, varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Exxon Mobil Corporation eller något av dess dotterbolag.

12-2019

ExxonMobil Sverige AB

Oljehamnsvägen 2, 451 43 Uddevalla

Box 785, 451 26 Uddevalla

0522-914 00

<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.



© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved