

# Mobil ATF 134

## Kapalina do automatických převodovek

### Popis produktu

Mobil ATF 134 je vysoce výkonná kapalina pro automatické převodovky formulovaná na bázi výběrových HVI základových olejů a doporučena pro použití v automatických převodovkách Mercedes.

### Vlastnosti a výhody

Kapalina Mobil ATF 134 je vyrobena z nejmodernějšího systému aditiv v kombinaci s pečlivě vybraným složením HVI základových olejů, tak aby zajišťovala vynikající teplotní stabilitu a odolnost proti opotřebení spolu s velmi dobrými nízkoteplotními vlastnostmi. Klíčové vlastnosti a výhody této kapaliny zahrnují:

Vlastnosti	Výhody
Mimořádná čerpatelnost a tekutost při nízkých teplotách	Poskytuje vynikající výkon při studených startech
Výborné protiotěrové vlastnosti	Zlepšuje ochranu proti otěru a prodlužuje tak životnost převodovky
Formulována tak, aby odpovídala nejnovějším požadavkům na třecí vlastnosti	Poskytuje hladký chod převodovky během celého servisního intervalu
Vynikající ochrana proti degradaci při vysokých provozních teplotách	Přispívá k prodlouženému servisnímu intervalu

### Použití

Kapalina Mobil ATF 134 je doporučena pro použití v nejnovější generaci 7-stupňových automatických převodovek Mercedes Benz. Je schválena dle specifikace MB 236.14. Je také vhodná pro použití u starších 4-/5-stupňových automatických převodovek Mercedes Benz požadujících specifikace MB 236.10 nebo MB 236.12.

### Klasifikace a specifikace

<b>Mobil ATF 134 má následující schválení:</b>
<b>MB 236.14</b>

### Charakteristické vlastnosti

<b>Mobil ATF 134</b>		
<b>Barva, DIN ISO 2549</b>	červená	
<b>Viskozita, DIN 51 562-1</b>		
	<b>cSt při 40°C</b>	29.6
	<b>cSt při 100°C</b>	6.5
<b>Viskozita při -40°C, DIN 51 398 mPa.s</b>		8500
<b>Bod tuhnutí, °C, DIN ISO 3016</b>		-51
<b>Bod vzplanutí, °C, DIN ISO 2592</b>		200
<b>Viskozitní index, DIN ISO 2909</b>		185

### Zdraví a bezpečnost

Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt vyvolával nepříznivé účinky na zdraví, pokud bude používán pro stanovený účel a pokud budou dodržována doporučení uvedená v bezpečnostním listu (BL). BL je k dispozici na požádání u vašeho dodavatele nebo na Internetu. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Upotřebený olej a obal likvidujte předepsaným způsobem.

Všechna loga a obchodní značky zde použité jsou obchodními značkami společnosti Exxon Mobil Corporation nebo některé z jejích poboček, pokud není jinak indikováno.

7-2015

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

Typické vlastnosti jsou typické pro normální produkci včetně výrobních tolerancí a nelze je považovat za specifikace. Za standardních podmínek výroby a v různých výrobních závodech se mohou vyskytovat variace, které neovlivňují výkonnost produktu. Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být měněny bez upozornění. Lokálně nemusí být některé produkty k dispozici. Pro více informací kontaktujte lokálního zástupce ExxonMobil.

Copyright © 2001-2015 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.