



Mobil ATF 134 FE

Mobil Passenger Vehicle Lube

Kapalina pro automatické převodovky

Popis produktu

Mobil ATF 134 FE je kapalina pro automatické převodovky speciálně vyvinutá pro optimalizaci účinnosti nejnovější generace automatických převodovek Mercedes-Benz 7-G Tronic Plus.

Vlastnosti a výhody

Mobil ATF 134 FE je vyroben s použitím pokročilého systému aditiv v kombinaci s pečlivě vybranými základními oleji poskytující vynikající tepelnou stabilitu a odolnost proti opotřeбенí jakož i velmi dobré vlastnosti za nízkých teplot.

Použití

Mobil ATF 134 FE je vyvinut pro automatické převodovky Daimler 7-G Tronic Plus. Niže uvedená certifikace je zavedena pro všechny trhy, kde předcházející produkt (Mobil ATF 134) byl prodáván v minulosti. Mobil ATF 134 FE je mísitelná pouze s jinými kapalinami oficiálně schválenými podle MB 236.15 a není zpětně kompatibilní s kapalinami podle předchozích specifikací MB-ATF.

Specifikace a certifikáty

Pro Mobil ATF 134 byly vystaveny následující povolení výrobce:

MB-Approval 236.15

Typické vlastnosti

Mobil ATF 134

Barva, DIN ISO 2549	modrá
Viskozita DIN 51 562-1	
mm ² /s při 40°C, ASTM D 445	14
mm ² /s při 100°C, ASTM D 445	4,2
Viskozita při -40 °C, DIN 51398 mPa s	3500
Bod tuhnutí, °C, DIN ISO 3016	-48
Bod vzplanutí, °C, DIN ISO 2592	186
Viskozitní index, DIN ISO 2909	176

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 jsou k dispozici na požádání u Vašeho dodavatele nebo na internetu nebo budou zákazníkům poskytnuty dodavatelem, pokud o ně požádají a jak to vyžaduje zákon. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Likvidaci použitého produktu provádějte v souladu s předpisy a dbejte na ochranu životního prostředí.

Mobil, symbol Pegasus, Delvac (a jakékoli jiné obchodní značky) jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejích poboček.

02-2020

Typické vlastnosti jsou vlastnosti získané běžnou tolerancí výroby a nepředstavují technickou specifikaci. Odchytky, které neovlivňují funkčnost výrobku, se připouští v průběhu běžné výroby a v různých výrobních závodech. Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být bez předchozího upozornění změněny. Veškeré produkty nemusí být lokálně dostupné. Pro více informací kontaktujte místního distributora ExxonMobil nebo navštivte www.exxonmobil.com

Společnost ExxonMobil se skládá z četných poboček a dceřiných společností, z nichž mnohé obsahují jména Esso, Mobil nebo ExxonMobil. Nic co je uvedeno v tomto dokumentu nemá zrušit nebo nahradit firemní samostatnost lokálního subjektu. Odpovědnost za lokální činnost a zodpovědnost zůstává na subjektu pobočky společnosti ExxonMobil.

Copyright © 2003-2019 ExxonMobil Corporation. Veškerá práva vyhrazena