



# Mobil ATF 200

## Kapalina do automatických převodovek

### Popis produktu

Mobil ATF 200 je vysoce kvalitní kapalina formulovaná pro přenos kroutícího momentu u automatických převodovek vozidel a chod servosystémů. Důležitou funkcí je schopnost odvádění tepla generovaného těmito systémy.

### Vlastnosti a výhody

Olej Mobil ATF 200 je vyroben z vysoce kvalitních základových olejů a speciální kombinace aditiv zlepšující viskozitní index. Kromě toho obsahuje také antioxidanty a protipěnicí přísady a modifikátory tření, které zlepšují třecí charakteristiky a poskytují převodovce dobrou ochranu proti opotřebením.

### Klíčové vlastnosti a výhody tohoto oleje zahrnují:

- Správné třecí vlastnosti poskytují plynulý přenos sil a dokonalou synchronizaci převodovek dlouhodobě i při vysokém zatížení a náročných provozních podmínkách
- Ochranu proti tvorbě úsad a ztrátám vypařováním při vysokých provozních teplotách a velmi dobré chování při provozu za nízkých teplot
- Dobrá ochrana proti opotřebením, odolnost vůči rzi, korozi a pění
- Kompatibilní s těsnicími materiály používanými v přenosových jednotkách
- Nízké náklady na údržbu a vysoká životnost

### Použití

Mobil ATF 200 je doporučován do některých automatických a manuálních převodovek osobních vozů a lehkých nákladních automobilů a do posilovačů řízení těchto vozidel, které vyžadují náplň podle uvedených specifikací. Olej je dále vhodný do některých hydraulických soustav zemědělských strojů a dalších zařízení, která mají podobné požadavky.

Uživatelům doporučujeme, aby se řídili doporučeními výrobců.

### Klasifikace a specifikace

<b>Mobil ATF 200 má následující schválení:</b>
<b>MB 236.2</b>

<b>Mobil ATF 200 je doporučen pro aplikace, u kterých je požadováno:</b>
<b>GM Type A suffix A</b>

### Charakteristické vlastnosti

<b>Mobil ATF 200</b>		
<b>Viskozita, ASTM D 445</b>		
	<b>cSt při 40°C</b>	38
	<b>cSt při 100°C</b>	7,5
<b>Měrná hmotnost kg/m<sup>3</sup></b>		886
<b>Viskozitní index, ASTM D 2270</b>		154
<b>Bod tuhnutí, °C, ASTM D 97</b>		-46
<b>Bod vzplanutí, °C, ASTM D 92</b>		200

## **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. Likvidaci použitého produktu provádějte s v souladu s předpisy a dbejte na ochranu životního prostředí.

*Logo Mobil a symbol Pegase jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejich poboček.*

