



## Mobil ATF 134

Mobil Passenger Vehicle Lube, Россия

Жидкость для автоматических трансмиссий

### Описание продукта

Продукт Mobil ATF 134 представляет собой высокоэффективную жидкость для автоматических трансмиссий, разработанную на основе отборных базовых масел с высоким индексом вязкости и рекомендованную для применения в АКПП Mercedes.

### Особенности и преимущества

В состав продукта Mobil ATF 134 входит передовая система присадок в сочетании с тщательно отобранным составом базовых масел с высоким индексом вязкости, что обеспечивает превосходную термическую стабильность и износостойкость, а также очень хорошие низкотемпературные свойства. Его основные особенности и преимущества включают:

#### Особенности

Отличная прокачиваемость и циркуляция при низких температурах.

Улучшенные противоизносные свойства

Состав разработан для достижения соответствия последним требованиям к фрикционным характеристикам.

Превосходная защита от разрушения при высоких рабочих температурах

#### Преимущества и потенциальные выгоды

Обеспечивает замечательную эффективность холодного пуска.

Улучшает защиту от износа и увеличивает срок службы трансмиссии.

Обеспечивает плавную работу трансмиссии в течение всего срока службы.

Для увеличенного срока службы

### Применение продукта

Жидкость Mobil ATF 134 рекомендована для использования в 7-ступенчатых АКПП Mercedes Benz последнего поколения. Она одобрена по спецификации MB 236.14.

### Спецификации и одобрения

Жидкость Mobil ATF 134 имеет следующие одобрения производителей оборудования:

MB-Approval 236.14

X

### Типичные показатели

Mobil ATF 134	
Цвет, DIN ISO 2549	Красный

Вязкость кинематическая, DIN 51 562-1	
сСт при 40°С	29,6
сСт при 100°С	6,5
Вязкость при -40 °С, DIN 51398 мПа с	8500
Температура застывания, °С, DIN ISO 3016	-51
Температура вспышки, °С, DIN ISO 2592	200
Индекс вязкости, DIN ISO 2909	185