# MAXIGEAR EP-X 80W-90

## Высококачественное автомобильное трансмиссионное масло

#### Описание

Maxigear EP-X 80W-90 — универсальное автомобильное трансмиссионное масло, разработанное для трансмиссий и дифференциалов легковых и большегрузных автомобилей.

#### Области применения

Maxiqear EP-X 80W-90 разработано для всех видов транспортных средств, работающих при всех уровнях нагрузок.

Может применяться в редукторах всех легковых и большегрузных автомобилей, где требуется соответствие спецификации API GL-4/5.

#### Преимущества

- Защищает систему трансмиссии от износа, обеспечивая устойчивую масляную пленку даже при низких температурах.
- Предотвращает образование ржавчины и коррозию.
- Предотвращает образование отложений при высоких температурах и продлевает срок службы смазочных материалов благодаря прекрасной термической стабильности.
- Увеличивает срок службы узлов, особенно подверженных образованию ржавчины и коррозии.
- Обладает очень большим ресурсом, что позволяет существенно увеличить интервалы замены масла.
- Имеет отличные вязкостно-температурные свойства, обеспеченные новейшими технологиями.
- Защищает узлы в начале их работы и гарантирует экономию топлива.
- Защищает зубчатые передачи от износа, надежно изолируя их от воды.

#### Спецификации и одобрения

API GL-4/GL-5, MAN 342 Type M2, ZF TE-ML 05A/08/12E/16B/17B/19B/21A

### Типовые характеристики\*

Класс вязкости по SAE		80W-90
Плотность при 15 °C, кг/л	ASTM D4052	0,890
Температура вспышки в открытом тигле по Кливленду, °C	ASTM D92	220
Вязкость при 40 °C, мм²/с	ASTM D445	180
Вязкость при 100 °C, мм²/с	7.6 5	17
Индекс вязкости	ASTM D2270	95
Температура застывания, °С	ASTM D97	-24

<sup>\*</sup> Указанные значения могут отличаться в зависимости от реальных условий эксплуатации.

