



GreenCar Manual GL-4 80W-90

Всесезонное масло для механических трансмиссий

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

Минеральное трансмиссионное масло **GreenCar Manual GL-4 80W-90** разработано для использования в механических коробках передач, коробках отбора мощности, бортовых передачах, дифференциалах и других узлах трансмиссий легковой, грузовой, внедорожной и другой мобильной техники, там, где необходим уровень свойств API GL-4. Не применимо для гипоидных дифференциалов. Изготовлены на основе очищенных минеральных базовых масел и подобранный пакет присадок, обеспечивающего необходимую защиту узла от износа.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предотвращает преждевременный износ зубчатых передач и синхронизаторов, обеспечивая максимальный срок службы узла.
- Отличные низкотемпературные показатели для класса 80W
- Превосходные антикоррозионные свойства даже при неблагоприятных условиях эксплуатации
- Прекрасная совместимость с цветными металлами и материалами уплотнений.
- Низкая склонность к пенообразованию обеспечивает надежное смазывание, продлевая работу узла
- Высокая термоокислительная стабильность обеспечивает минимизацию отложений и сохраняет стабильную вязкость на протяжении всего срока службы.

СПЕЦИФИКАЦИИ:

Трансмиссионные масла **GreenCar Manual GL-4** соответствуют требованиям API GL-4



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

GREENCAR MANUAL GL-4 80W-90

| | |
|--|------------|
| Вязкость кинематическая при 100 °C, мм²/с, в пределах | 14-15,2 |
| Индекс вязкости | 90 |
| Плотность при 20 °C, кг/м³ | 0,890 |
| Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C | 200 |
| Температура застывания, °C | -30 |
| Коррозия на медной пластине | 1B |
| Массовая доля механических примесей % не более | Отсутствие |

Приведенные выше данные являются типичными, находятся в пределах производственных допусков и не являются спецификацией.