



Rovas EP 80W-90

Универсальное трансмиссионное масло для легковых и грузовых автомобилей

Rovas EP 80W-90 – универсальное трансмиссионное масло класса EP для механических коробок передач и ведущих мостов легковых автомобилей, микроавтобусов, тяжелых и легких грузовых автомобилей, сельскохозяйственной и строительной техники. Данный продукт также может применяться в механических коробках передач и мостах любой другой техники, где требуются спецификации SAE 80W-90, API GL-4. **Rovas EP 80W-90** – может применяться для высоконагруженных гипоидных ведущих мостов, несинхронизированных коробок передач, а также для любых конических и цилиндрических зубчатых передач.

Rovas EP 80W-90 создано на основе высококачественных минеральных базовых масел в сочетании с уникальной технологией присадок, что позволило обеспечить следующие преимущества:

- Хорошая защита при экстремальных нагрузках и давлении.
- Очень высокая термическая стабильность и устойчивость к окислению.
- Превосходная защита от коррозии и износа.
- Оптимальные вязкостно-температурные свойства обеспечивают легкое и плавное переключение передач даже при очень низких температурах окружающей среды.
- Хорошие антипенные свойства, обеспечивающие прочность масляной пленки.
- Идеальная совместимость с материалами уплотнителей.

Rovas EP 80W-90 удовлетворяет следующим спецификациям:

API GL-4
MIL-L-2105

Данные физико-химического анализа:

Свойства	Ед. изм.	Метод	Значение
Класс вязкости по SAE		SAE J306	80W-90
Плотность при 15°C	кг/л	ASTM D4052	0.892
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D7042	113.0
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D7042	12.1
Индекс вязкости		ASTM D2270	105
Вязкость по Брукфильду при -26°C	сР	ASTM D5293	150000
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D92	220
Точка потери текучести	°C	ASTM D97	-28