



Rovas 75W-90

Полностью синтетическое универсальное трансмиссионное масло для легковых и грузовых автомобилей

Rovas 75W-90 – универсальное синтетическое трансмиссионное масло 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 75W-90, API GL-5/GL-4. **Rovas 75W-90** – может применяться для высоконагруженных гипоидных ведущих мостов, несинхронизированных коробок передач, а также для любых конических и цилиндрических зубчатых передач.

Rovas 75W-90 создано на основе высококачественных полностью синтетических базовых масел в сочетании с уникальной технологией присадок, что позволило обеспечить следующие преимущества:

- Очень высокая термическая стабильность и стойкость к окислению.
- Хорошая защита при экстремальных нагрузках.
- Превосходная защита от коррозии.
- Оптимальные вязкостно-температурные свойства обеспечивают легкое и плавное переключение передач даже при очень низких температурах окружающей среды.
- Превосходная стабильность к сдвигу.
- Идеальные фрикционные свойства обеспечивают экономию топлива.

Rovas 75W-90 удовлетворяет следующим спецификациям:

API GL-5/GL-4

Данные физико-химического анализа:

Свойства	Ед. изм.	Метод	Значение
Класс вязкости по SAE		SAE J306	75W-90
Плотность при 15°C	кг/л	ASTM D4052	0.882
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D7042	75.9
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D7042	13.8
Индекс вязкости		ASTM D2270	171
Вязкость по Брукфильду при -40°C	сР	ASTM D5293	150000
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D92	212
Точка потери текучести	°C	ASTM D97	-46