

# Трансмиссионное масло RAVENOL Motogear 75W-90 GL-4

**Вязкость: 75W-90**

**Полностью синтетическое**



## **1 литр**

Артикул:  
**1250050-001**  
Артикул:  
1250050-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835735118



## **4 литра**

Артикул:  
**1250050-004**  
Артикул:  
1250050-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835735194



## **20 литров**

Артикул:  
**1250050-020**



## **20 литров, есобох**

Артикул:  
**1250050-B20**

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 полностью синтетическое трансмиссионное масло со специальным комплексом присадок для коробок передач. Гарантирует оптимальное смазывание даже при высоких температурах.

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 обеспечивает прочную масляную пленку во время смазывания даже при экстремальных условиях эксплуатации.

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 снижает трение, предотвращает износ и коррозию.

## **Область применения:**

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 подходит для применения в высоконагруженных коробках передач и других агрегатах, для которых предписано использование масла уровня качества SAE 75W-90 API GL-4.

## **Классификации и спецификации:**

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 соответствует и выполняет требования следующих спецификаций:  
API GL-4, SAE 75W-90

## **Преимущества и свойства:**

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 обеспечивает:

- Стабильную масляную пленку
- Снижение трения за счет специальных присадок
- Прекрасную устойчивость к окислению
- Отличные вязкостно-температурные свойства
- Хорошую совместимость с элементами из металла и уплотнительными материалами
- Защита от коррозии, ржавчины и пенообразования

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4	
Плотность при 20°C	840 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	16.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	108.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	168	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	47.000 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	230 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1a	ASTM D130

## Аналоги OEM

### Honda

08268M99K0ZT1, 08268M99K0ZT3, 08294M99K8LT1, 08294M99K8LT3