

# Трансмиссионное масло RAVENOL Motogear 10W-40 GL-4

Вязкость: 10W-40

Полусинтетическое

## 1 литр



Артикул:  
**1250101-001**  
Артикул:  
1250101-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835735613

## 4 литра



Артикул:  
**1250101-004**

## 20 литров, есобох



Артикул:  
**1250101-B20**

**RAVENOL Motogear SAE 10W-40 GL-4** специально разработанное полусинтетическое трансмиссионное масло с добавлением эстеров, обеспечивающее мягкое переключение передач даже при экстремально тяжелых условиях эксплуатации.

**RAVENOL Motogear SAE 10W-40 GL-4** применяется для 2-х и 4-х тактной мототехники с отдельной системой смазки и муфтой сцепления, работающей в масле.

RAVENOL Motogear SAE 10W-40 GL-4 обеспечивает плавное и мягкое переключение передач. Предотвращает пробуксовывание сцепления. Образует прочную масляную пленку при всех условиях эксплуатации.

**RAVENOL Motogear SAE 10W-40 GL-4** применяется для мототехники японского и европейского производства.

Область применения:

**RAVENOL Motogear SAE 10W-40 GL-4** применяется для 2-х и 4-х тактной мототехники с отдельной системой смазки и муфтой сцепления, работающей в масле.

**RAVENOL Motogear SAE 10W-40 GL-4** обеспечивает плавное и мягкое переключение передач. Предотвращает пробуксовывание сцепления. Образует прочную масляную пленку при всех условиях эксплуатации.

## **Применение Motogear SAE 10W-40 GL-4 обеспечивает:**

- Точное, плавное переключение, без пробуксовки сцепления
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Быстрое смазывание элементов трансмиссии при всех рабочих температурах
- Стабильную масляную пленку при высоких нагрузках
- Чистоту деталей трансмиссии и высокую устойчивость к старению

## Характеристики

| Наименование              | Значение                | Аудит           |
|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| API                       | GL-4                    |                 |
| Плотность при 20°C        | 862 г/см <sup>3</sup>   | EN ISO 12185    |
| Цвет                      | Желто-коричневый        | визуальный      |
| Вязкость при 100°C        | 14 мм <sup>2</sup> /с   | DIN 51562-1     |
| Вязкость при 40°C         | 91.3 мм <sup>2</sup> /с | DIN 51562-1     |
| Индекс вязкости VI        | 157                     | DIN ISO 2909    |
| Температура застывания    | -36 °C                  | DIN ISO 3016    |
| Температура воспламенения | 238 °C                  | DIN EN ISO 2592 |
| Щёлочное число            | 9.5 mgKOH/g             | ASTM D2896      |
| Сульфатная зольность      | 1.5 %wt.                | DIN 51575       |

## Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул            | Штрих-код |
|---------|--------------------|-----------|
| 4 литра | 1250101-004-01-999 |           |