

# Трансмиссионное масло RAVENOL MTF-2 75W-80

**Вязкость: 75W-80**

**Полностью синтетическое**



## 1 литр

Артикул:  
**1221103-001**  
Артикул:  
1221103-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835719712



## 4 литра

Артикул:  
**1221103-004**  
Артикул:  
1221103-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835719798



## 10 литров

Артикул:  
**1221103-010**



## 20 литров

Артикул:  
**1221103-020**



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1221103-B20**  
Артикул:  
1221103-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835788428



## 60 литров

Артикул:  
**1221103-060**  
Артикул:  
1221103-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835719767



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1221103-D60**



## 208 литров

Артикул:  
**1221103-208**



**208 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1221103-D28**



**1000 литров**

Артикул:  
**1221103-700**

**RAVENOL MTF-2 75W-80** полностью синтетическое трансмиссионное масло, изготовленное в Германии, для коробок передач на основе полиальфаолефинов PAO.

Масло разработано на основе синтетического базового масла с добавлением специального комплекса присадок.

**RAVENOL MTF-2 75W-80** применяется при высоких механических и термических нагрузках, обеспечивает удлиненный интервал замены.

Является аналогом оригинальным жидкостям:

- AC Delco 10-4033
- BMW 23007533513
- BMW 83220309031
- BMW 23001434404
- Fiat 14621616
- Fiat F178.B06
- Ford 1382914
- Ford 1547953
- GM/Opel 1940711
- GM/Opel 88861800
- GM/Opel 88861801
- HONDA 0826199964
- HONDA 087989031
- Hyundai 02200-00130
- Land Rover TYK 500030
- MITSUBISHI 3005401
- MITSUBISHI MZ312644
- Nissan 999MP-MTF20P
- Nissan KE91699932R
- Peugeot 9730A2
- Subaru K0321-F0090
- Toyota 08885-00705
- VOLVO 1161681
- VOLVO 1161745
- VW G052911A2
- VW G055538A2

Применение **MTF-2 SAE 75W-80** обеспечивает:

- Сохранение вязкостных характеристик при самых экстремальных режимах эксплуатации
- Отличную устойчивость к сдвигу и отличную термическую стабильность
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства

- Высокую устойчивость к окислению
- Хорошую защиту от износа, отличные антизадирные свойства
- Отсутствие пены даже при высоких нагрузках
- Хорошую производительность коробки передач при низких температурах, очень низкую температуру потери текучести
- Увеличенный срок службы
- Стабильную масляную пленку при высоких температурах масла и при высоких нагрузках

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4, MT-1	
Соответствует требованиям	BMW 23001434404 MTF-LT-1, BMW 23007533513 MTF-LT-2, BMW 83220309031 MTF-LT-1, Fiat 9.55550-MZ2, Fiat F178.B06, Ford WSS-M2C 200-C3, Ford WSS-M2C 200-D2, MB 235.10, MTF-94, PSA B71 2330, Toyota MTF 97309, Toyota MTF ETL8997B, Toyota MTF XT4447 M+, VW G 052 911, VW G 055 532, VW G 055 538	
Плотность при 20°C	838 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	7.4 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	35.1 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	184	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	8.800 мПа*s	ASTM D2983
Температура застывания	-51 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	204 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130

## Аналоги OEM

### AcDelco

104033

### Alpine

0101581, 0101585, 101585, 0101583, 101583, 101581, 101582, 0101582, 0101584, 101584

### BMW

23007533513, 23001434404, 83222339219, 83222147018, 83222148563, 83222148564, 83220140516, 83220403673, 83220396705, 83222344589, 83220403247, 83192344627, 83229408942, 83220309031

### Chrysler

68227765AA, 68227765AB, K68227765AA, K68227765AB, 68227765GA, 68227765GB, 68227765

### FEBI

40580

## **Ford**

5U7JM2C200AA, 1382914, 1552014

## **General Motors**

88861801, 88865880, 88865973, 90544180, 4405810, 9119891

## **Honda**

08267P9901ZT1, 08208V18201HE, 0846099957, 08208V18211HE, 08208V18205HE, 0826099951HA, 0826099951HB, 826099951, 087989031, 0826099951, 0846099954

## **Hyundai**

0023219041, 0023219042

## **Hyundai Motor**

0023219043, 0023219044, 0220000130

## **Land Rover**

XR850056, STC9158, TYK500030, VYK000010, STC9157

## **Mazda**

K020W0050E

## **Mercedes-Benz**

A001989510310, A0019895103, A002989380317DDRW, A002989380315DDRW, A001989790312

## **Mitsubishi**

MZ320901, MZ320337, 120322MZ2C01, MZ320195, 3005401, MZ320265, MZ312644, MZ320284, MZ320195, MZ311127

## **Nissan**

KLDC075800, KE91699951R, KE91699950, KE91699951, KE90599930UK, KE91699932, KE91699932R, KE91699930, KE90599930, KE90599930BE, KE90599930RV, KE91699071, KE91699935, KE91699935R, KE90799935R, KE91699935P, KE90799935, KE91699942, KE91699942R, KE91699962

## **Pentosin**

8056107, 8056206

## **Porsche**

00004330505, 00004330038K01, 00004330507, 00004330038

## **SWAG**

30940580

## **Subaru**

K0321F0090, SOA635300, SOA748V0100

## **Suzuki**

990F022B21036

## **Toyota**

0888500705

## **Volkswagen**

G05553850

## **Volkswagen Group**

G00500020, N05279800, G052532S0, G055532S0, G055538A2, G052532, G055532, G00500005, G055532A2, G052532A2

**Volvo**

1161745, 31437148, 1161681

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1221103-001-01-100	4014835735910 2200000027085
10 литров	1221103-010-01-999	
20 литров	1221103-020-01-999	
208 литров	1221103-208-01-999	