

# Трансмиссионное масло RAVENOL Mercon LV

Синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1211137-001**  
Артикул:  
1211137-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835842168



## 4 литра

Артикул:  
**1211137-004**  
Артикул:  
1211137-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835842199



## 10 литров

Артикул:  
**1211137-010**  
Артикул:  
1211137-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835862555



## 20 литров

Артикул:  
**1211137-020**



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1211137-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1211137-060**



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1211137-D60**



## 208 литров

Артикул:  
**1211137-208**



**208 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1211137-D28**

**RAVENOL ATF MERCON LV Fluid** - синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий, специально разработанная для автоматических трансмиссий Ford. Специальная формула обеспечивает длительный срок службы и отличную защиту от износа

**RAVENOL ATF MERCON LV Fluid** соответствует требованиям спецификаций Ford.

Область применения:

**RAVENOL ATF MERCON LV Fluid** используется, когда для автоматических коробок передач требуется спецификация коробки передач Mercon® LV.

**RAVENOL ATF MERCON LV Fluid** соответствует требованиям спецификации Ford для автоматических коробок передач TorqShift 6R140 (Power Stroke с 2010 года), TorqShift 5R110 (Ford Super Duty 2003-2009), 4R75W / E (с 2009 года), 6R80, 4F27E, 6F50N / 55N (с 2010 г.), 6F35N и HF35 Hybrid.

Применение **ATF Mercon LV** обеспечивает:

- Отличную текучесть при низких температурах даже в экстремальных условиях
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Высокую устойчивость к окислению
- Защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Очень хороший коэффициент трения
- Высокую термическую и окислительную стабильность
- Прекрасные охлаждающие свойства
- Хорошую устойчивость к сдвигу

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Одобрено производителем	Ford MERCON® LV	
Соответствует требованиям	Ford WSS-M2C 938-A	
Плотность при 20°C	840 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	5.9 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	29.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	150	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	9.010 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-51 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	224 °C	DIN EN ISO 2592
Склонность к пенообразованию (Seq. I, II, III)	0/0, 0/0, 0/0 min.	ASTM D892
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130
Спецификации ATF	Mercon LV	

## Аналоги OEM

### FEBI

32605, 32600

### Ford

XT105QLV, 179895, XT105Q3LV, 1496116, 8000047, 1087900, 1776431, 1590988, 2433505, 4571525, 7U7JM2C938AC, 7U7JM2C938AA, 98SXM2C195AB, 9U7JM2C195AA, 7U7JM2C938AB, CXT10LV12, CXT11DLV, XT10DLVC, XT10DLVR, XT10QLV1, XT11DLV, CXT10DCLV, 1056857, XT10BLV, XT10QLVW, 105688401, XT10QLVC, XT10DLV, XT10QLV, XT106GLV

### General Motors

95599588, 1940009

### Mazda

000077122E01

### SWAG

20932605, 20932600

## Фасовки снятые с производства

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
20 литров, есовох	1211137-B20-01-888	
60 литров	1211137-060-01-999	
208 литров	1211137-208-01-999	