

# Масло АКПП RAVENOL ATF Mercon V

Синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1212101-001**  
Артикул:  
1212101-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835732919



## 4 литра

Артикул:  
**1212101-004**  
Артикул:  
1212101-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835732995



## 10 литров

Артикул:  
**1212101-010**  
Артикул:  
1212101-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835732940



## 20 литров

Артикул:  
**1212101-020**  
Артикул:  
1212101-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835732926



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1212101-B20**  
Артикул:  
1212101-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835787124



## 60 литров

Артикул:  
**1212101-060**  
Артикул:  
1212101-060-01-999  
Штрих-код:  
2200000081841



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1212101-D60**  
Артикул:  
1212101-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835732933



## 208 литров

Артикул:  
**1212101-208**  
Артикул:  
1212101-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835732988



### **208 литров, принтованная бочка**

Артикул:  
**1212101-D28**



### **1000 литров**

Артикул:  
**1212101-700**  
Артикул:  
1212101-700-01-999

RAVENOL MERCON V - универсальное масло ATF для автоматических коробок передач. Разработано на базе гидрокрекингвого масла с добавлением полиальфаолефинов ПАО и специального комплекса присадок, которые обеспечивают бесперебойную работу АКПП.

Разработано специально для автоматических трансмиссий Ford. RAVENOL MERCON V гарантирует максимальную защиту от износа в течение всего срока службы жидкости.

Имеет официальную лицензию Ford Mercon V (номер M5060502) и может использоваться на официальных сервисах при гарантийном обслуживании.

Является полным аналогом оригинальных жидкостей Ford 1565889 / 5014519 / 8000045 / ATF E-M5 / XT-5-5QM / XT-5-DMC / XT-5-QMC.

### **Применение RAVENOL ATF MERCON V обеспечивает**

- Очень хорошие смазывающие свойства даже при низких температурах в зимний период
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Высокую устойчивость к окислению
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Низкую температуру потери текучести
- Хороший коэффициент трения

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Одобрено производителем	Ford MERCON® V	
Соответствует требованиям	Ford WSS-M2C 195-A, Ford WSS-M2C 202-B, Ford WSS-M2C 919-E	
Соответствует спецификациям	Ford MERCON® V	
Плотность при 20°C	847 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	7.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	34.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	178	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	15.800 мПа*s	ASTM D2983
Температура застывания	-48 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	210 °C	DIN EN ISO 2592
Спецификации ATF	Mercon V	

## Аналоги OEM

### FEBI

22806, 30018, 26680, 26681

### Ford

MOTORCRAFTPOWERSTEERINGFLUID, XT2QDX1, 1107859, XT9QMM5, 181867, 99SX19547AA, XT5RM, XL14, XT5QM, XT5QSM, CXT5LM12, 1076237, 107623700, 107623701, 1041696, 105449302, 104696, 184629, XT2QDX, XT2DDX, 3504983, CXT2LM12, CXT2BM, XT2QSM, 1038362, A97SXM2C202AA, 3906139, 3520449, 9U7JM2C919AA, A85SX19547AA, 800045, 1565889, 5014519, 8000045, 1805856, 9U7JM2C919AB, 5014520, 181867, CXT24LM, A97SXM2C202BA, A97SXM2C202BB, 1038363, 8000046, 1565890, 9U7JM2C919BA, XT2TDX, XT2BDX, A97SXM2C202AB, XT2DDXR

### Mazda

771100, 452230R, 771120, 830077347, 830077996, K020W0047E01, ATF501LIT, K02TLOATFM51, 830077122, 8300771775, 000077112E01, 000023ATFM5, 00007711201, 000077120E05, 000077122E05, K020W0G21, K020W0047E

### Motorcraft

F7AZ3F823BA, XL9, XT5QMC, XT5QM1, XT5TM, XT55Q3M, XT55QM, XT5GM, XT56GM, XT5DMC, CXT5DBM, XT5DM, CXT5DM, XT5DMCR, XT5BM, CXT5DCM

### SWAG

10930018, 10926680, 10926681, 10922806

## Фасовки снятые с производства

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
1 литр	1212101-001-01-000	4014835648210
	1212101-001-06-999	2200000030603
60 литров	1212101-060-01-000	4014835648265
		2200000017871
		2200000021465