

# RAVENOL ATF DEXRON VI

Полностью синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1211105-001**  
Артикул:  
1211105-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835732216



## 4 литра

Артикул:  
**1211105-004**  
Артикул:  
1211105-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835732292



## 10 литров

Артикул:  
**1211105-010**  
Артикул:  
1211105-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835732247



## 20 литров

Артикул:  
**1211105-020**  
Артикул:  
1211105-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835732223



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1211105-B20**  
Артикул:  
1211105-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835784826



## 60 литров

Артикул:  
**1211105-060**



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1211105-D60**  
Артикул:  
1211105-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835732230



## 208 литров

Артикул:  
**1211105-208**  
Артикул:  
1211105-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835732285



**208 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1211105-D28**  
Артикул:  
1211105-D28-01-888  
Штрих-код:  
4014835732209



**1 000 литров**

Артикул:  
**1211105-700**  
Артикул:  
1211105-700-01-999

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Одобрено производителем	GM J-60331, MB-Approval 236.41	
Соответствует требованиям	GMN 10060	
Соответствует спецификациям	GM Dexron® VI	
Плотность при 20°C	838 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	6 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	29.1 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	158	DIN ISO 2909
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	218 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	2 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.02 %wt.	DIN 51575
Рекомендации	BMW 83220397114, BMW 83222167720, GM 1940184, GM 93165414, GMN 10060	
Спецификации ATF	Dexron VI	

## Аналоги OEM

### Alpine

100691, 0100691, 100692, 0100692, 0100693, 100693, 0100694, 100694, 0100695, 100695

### BMW

81229407738, 81339400272, 83220142156, 88889167720, 88889403248, 83229415976, 83220136387, 83220432807, 83222167722, 83222163514, 83220403674, 83222167718, 83220397114, 83222167720, 83220403249, 83220403248, 83220002121, 83220026922, 82220024359, 83220024359

### Chrysler

68043742AB, 68043742AA

### General Motors

2604089, 1940707, 1940763, 88863401, 104049, 88863400, 88861003, 93165414, 88865601, 1940184, 93744589, 109243, 88861037, 88861954, 109029, 88861004, 88865549, 19420007, 19264717, 9986153, 88861526, 109118, 120840, 88863533, 8886103724, 8886103748, 88863241, 88863777, 88864164, 88864166, 88864328, 88865447, 88865463, 88865619, 88865660, 88866000, 88862156, 88864165, 19420568, 109243T, 19374780, 19315203, 88864060, 88865568, 88865754, 88865774, 88865918, 88865972, 19336421, 19379883, 88861045, 19391527, 93744590, 88865602, 109395, 2604454, 109244, 88865618, 109035, 88861043, 19368597, 109030, 12378472, 19264718, 88863242, 88863898, 88864347, 88864348, 88865462, 88865621, 19374779, 88865561, 88865755, 88865773, 88865887, 88865917, 88865985, 93165483, 88861046, 88865603, 19375058, 1940185, 19315201, 88864124, 88865772, 19347436, 109396, 19264719, 88861044, 109245, 109114, 88861527, 120839, 88861754, 88863243, 88864329, 88865461, 88865484, 88865550,

19315202

**Mercedes-Benz**

A0019896903, A0019896903S1

**PSA Peugeot Citroen**

DLM0002381

**Subaru**

K0140Y0700

**Volkswagen Group**

G053025A2

**Volvo**

1161317, 1161529, 1161521, VO1161521, 85122800, 31437945, 1161995, 1161621, VO1161995, VO1161621, VO1161996, 1161996, 1161997, VO1161997

**УАЗ**

000000473411800

**Фасовки снятые с производства**

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
1 литр	1211105-001-01-100	4014835700017
	1211105-001-06-999	2200000018342
60 литров	1211105-060-01-999	
208 литров	1211105-208-01-888	