

# Уље за аутоматски мењач АКПП RAVENOL ATF Dexron VI

Потпуно синтетички



## 1 л

Чланак:  
**1211105-001**  
Чланак:  
1211105-001-01-999  
Баркод:  
4014835732216



## 4 л

Чланак:  
**1211105-004**  
Чланак:  
1211105-004-01-999  
Баркод:  
4014835732292



## 10 л

Чланак:  
**1211105-010**  
Чланак:  
1211105-010-01-999  
Баркод:  
4014835732247



## 20 л

Чланак:  
**1211105-020**  
Чланак:  
1211105-020-01-999  
Баркод:  
4014835732223



## 20 л, esobox

Чланак:  
**1211105-B20**  
Чланак:  
1211105-B20-01-888  
Баркод:  
4014835784826



## 60 л

Чланак:  
**1211105-060**



## 60 л, штампано буре

Чланак:  
**1211105-D60**  
Чланак:  
1211105-D60-01-888  
Баркод:  
4014835732230



## 208 л

Чланак:  
**1211105-208**  
Чланак:  
1211105-208-01-999



### **208 л, штампано буре**

Чланак:  
**1211105-D28**  
Чланак:  
1211105-D28-01-888  
Баркод:  
4014835732209



### **1 000 л**

Чланак:  
**1211105-700**  
Чланак:  
1211105-700-01-999

Уље за аутоматски мењач RAVENOL DEXRON VI произведено је у Немачкој на бази хидрокрекинговог базног уља са додавањем полиалфаолефина и употребом специјалног комплекса адитива.

То је синтетичко уље за аутоматске мењаче аутомобила које производи концерн GENERAL MOTORS (GM, Chevrolet, Opel, Buick, Cadillac, GMC, Hummer, Pontiac, Saturn) укључујући аутоматске мењаче типа Hydra - Matic последње генерације.

Уље за аутоматски мењач RAVENOL DEXRON VI има званичну лиценцу General Motors J-60331 и Mercedes MB 236.41, тестирано и одобрено од стране концерна GM за примену у свим аутоматским мењачима аутомобила које производи General Motors, током гарантног и пост-гаранцијског периода који захтевају подмазивање нивоа квалитета GMN 10060 за свој рад.

Ово уље је уназад компатибилно и може се применити уместо претходних Dexron IIIH и Dexron IIE.

### **Примена RAVENOL Dexron VI обезбеђује:**

- Повећану отпорност на недовољно подмазивање у тешким условима рада
- Дужи век трајања уља, животи век преноса, дуже интервале замене
- Одличну отпорност од стварања муља и наслага
- Бољу отпорност на оксидацију и топлотну стабилност него DEXRON®-III (H) ATF
- Врхунску заштиту од хабања, углађеније мењање брзина и мање хабања лежајева, чаура и брзина
- Одличну флуидност на ниским температурама
- Несметан рад мењања, побољшана својства трења
- Упозорење комуникационих петљи у модулацији ротирајућих електричних претварача
- Дужи век уља и квачила, омогућава глатко пребацивање брзина на ниским температурама
- Бољу економичност горива и бољи обртни момент мењача у поређењу са DEXRON®-III (H) ATF
- Добру отпорност на смицање

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Одобен произвођач	GM J-60331, MB-Approval 236.41	
Испуњава захтеве	GMN 10060	
Испуњава спецификације	GM Dexron® VI	
Густина на 20°C	838 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Црвени	visual
Вискозност на 100°C	6 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	29.1 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	158	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-54 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	218 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	2 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.02 %wt.	DIN 51575
ATF спецификације	Dexron VI	

## Аналоги OEM

### Alpine

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

### BMW

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

### Chrysler

68043742AB, 68043742AA

### General Motors

2604089, 1940707, 1940763, 88863400, 88863401, 104049, 88861003, 93165414, 88865601, 1940184, 93744589, 109243, 88861037, 88861954, 19315203, 19379883, 19336421, 88864060, 88865972, 88865918, 88865568, 88865774, 88865754, 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, 109029, 88861045, 19391527, 93744590, 88865602, 109395, 2604454, 109244, 88865618, 109035, 88861043, 19368597, 109030, 12378472, 19264718, 88865773, 88865561, 88865755, 88865887, 88865917, 88865985, 88863242, 88863898, 88864347, 88864348, 88865462, 88865621, 19374779, 93165483, 88861046, 1940185, 88865603, 19375058, 88865772, 19315201, 88864124, 19347436, 109396, 19264719, 88861044, 109245, 109114, 88861527, 120839, 88861754, 88863243, 88864329, 88865461, 88865484, 88865550, 19315202

**Mercedes-Benz**

A001989690351, A0019896903

**PSA Peugeot Citroen**

DLM0002381

**Subaru**

K0140Y0700

**Volkswagen Group**

G053025A2

**Volvo**

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

**УАЗ**

000000473411800

**Укинуто паковање**

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1211105-001-01-100	4014835700017
	1211105-001-06-999	2200000018342
60 л	1211105-060-01-999	
208 л	1211105-208-01-888	