

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF Dexron VI

Full synthetic



1 l

Vendor:
1211105-001
Vendor:
1211105-001-01-999
Barcode:
4014835732216



4 l

Vendor:
1211105-004
Vendor:
1211105-004-01-999
Barcode:
4014835732292



10 l

Vendor:
1211105-010
Vendor:
1211105-010-01-999
Barcode:
4014835732247



20 l

Vendor:
1211105-020
Vendor:
1211105-020-01-999
Barcode:
4014835732223



20 l, ecobox

Vendor:
1211105-B20
Vendor:
1211105-B20-01-888
Barcode:
4014835784826



60 l

Vendor:
1211105-060



208 l, տպագիր տակառ

Vendor:
1211105-D60
Vendor:
1211105-D60-01-888
Barcode:
4014835732230



208 l

Vendor:
1211105-208
Vendor:
1211105-208-01-999



208 լ տպագիր տակառ

Vendor:
1211105-D28
 Vendor:
 1211105-D28-01-888
 Barcode:
 4014835732209



1 000 լ

Vendor:
1211105-700
 Vendor:
 1211105-700-01-999

RAVENOL DEXRON VI ավտոմատ փոխանցման յուղը արտադրվում է Գերմանիայում 'հիդրոկրեկինգային բազային յուղի հիման վրա' պոլիալֆառեֆինների հավելումով և հավելանյութերի հատուկ համալիրի օգտագործմամբ:

Այն սինթետիկ փոխանցման յուղ է GENERAL MOTORS կոնցեռնի (GM, Chevrolet, Opel, Buick, Cadillac, GMC, Hummer, Pontiac, Saturn) արտադրության ավտոմեքենաների ավտոմատ փոխանցման տուփի համար, ներառյալ վերջին սերնդի Hydra – Matic տիպի ավտոմատ փոխանցման տուփը:

RAVENOL DEXRON VI ավտոմատ փոխանցման յուղն ունի General Motors J-60331 և Mercedes MB 236.41 պաշտոնական լիցենզիա, փորձարկվել և հաստատվել է GM կոնցեռնի կողմից ` General Motors արտադրության ավտոմեքենաների բոլոր ավտոմատ փոխանցումատուփերում օգտագործելու համար, երաշխիքային և հետերաշխիքային ժամանակահատվածում, որոնք պահանջում են GMN 10060 որակի մակարդակի քսանյութեր իրենց շահագործման համար:

Այս յուղը հետընթաց Համատեղելիություն ունի և կարող է օգտագործվել նախորդ Dexron III և Dexron IIE հետ միասին:

Օգտագործումը RAVENOL Dexron VI ապահովում է.

- Ավելացել դիմադրություն անբավարար քսում ծանր աշխատանքային պայմաններում
- Յուղի ավելի երկար կյանք, փոխանցման կյանք, փոխարինման ավելի երկար ընդմիջումներ
- Գերազանց դիմադրություն տիղմի և նստվածքների առաջացումից
- Ավելի լավ օքսիդացման դիմադրություն և ջերմային կայունություն, քան DEXRON ®-III (H) ATF
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն, ավելի սահուն փոխանցում և առանցքակալների, թփերի և շարժակների ավելի քիչ մաշվածություն
- Գերազանց ցածր ջերմաստիճանի fluidity
- Անխափան անջատիչ գործողություն, բարելավված շփման հատկություններ
- Պտտվող էլեկտրական փոխարկիչների մոդուլյացիայի ժամանակ կապի հանգույցների կանխարգելում
- Բարձրացնում է յուղի և ճարմանդային ծառայության ժամկետը, ապահովում է փոխանցումների սահուն անցում ցածր ջերմաստիճաններում
- Վառելիքի ավելի լավ խնայողություն և փոխանցման տուփի Ավելի լավ ոլորող մոմենտ ` համեմատած DEXRON®-III (H) ATF հետ
- Լավ ճեղքման կայունություն

Characteristics

Title	Value	Audit
Հաստատված է արտադրողի կողմից	GM J-60331, MB-Approval 236.41	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	GMN 10060	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	GM Dexron® VI	
Density at 20 °C	838 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Red	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	6 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	29.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	158	DIN ISO 2909
Pourpoint	-54 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	218 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	2 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.02 %wt.	DIN 51575
ATF	Dexron VI	

Analogs

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, 83220002121, 83220026922, 82220024359, 83220024359

Chrysler

68043742AB, 68043742AA

General Motors

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

88861044, 109245, 19315202, 109114, 88861527, 120839, 88861754, 88863243, 88864329, 88865461, 88865484, 88865550

Mercedes-Benz

A001989690351, A0019896903

PSA Peugeot Citroen

DLM0002381

Subaru

K0140Y0700

Volkswagen Group

G053025A2

Volvo

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

YA3

000000473411800

Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1211105-001-01-100	4014835700017
	1211105-001-06-999	2200000018342
60 l	1211105-060-01-999	
208 l	1211105-208-01-888	