

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF Dexron VI

լիովին սինթետիկ



1 Լ

Հոդված:
1211105-001
Հոդված:
1211105-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732216



4 Լ

Հոդված:
1211105-004
Հոդված:
1211105-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732292



10 Լ

Հոդված:
1211105-010
Հոդված:
1211105-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732247



20 Լ

Հոդված:
1211105-020
Հոդված:
1211105-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732223



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1211105-B20
Հոդված:
1211105-B20-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835784826



60 Լ

Հոդված:
1211105-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1211105-D60
Հոդված:
1211105-D60-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835732230



208 Լ

Հոդված:
1211105-208
Հոդված:
1211105-208-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732285



208 լ տպագիր տակառ

Հոդված:
1211105-D28
 Հոդված:
 1211105-D28-01-888
 Շտրիխ կոդ:
 4014835732209



1 000 լ

Հոդված:
1211105-700
 Հոդված:
 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

Բնութագրերը

Մտնն	Իմաստը	Ստանդարտ
Հաստատված է արտադրողի կողմից	GM J-60331, MB-Approval 236.41	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	GMN 10060	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	GM Dexron® VI	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	838 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	կարմիր	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	6 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	29.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	158	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-54 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	218 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	2 mgKOH/g	ASTM D2896
Սուլֆատային հոլմքի պարունակություն	0.02 %wt.	DIN 51575
Առաջարկություններ	BMW 83220397114, BMW 83222167720, GM 1940184, GM 93165414, GMN 10060	
ATF բնութագրեր	Dexron VI	

OEM անալոգներ

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, 88863400, 104049, 88861003, 93165414, 88865601, 1940184, 19420568, 109243T, 19374780, 19315203, 88861004, 88865549, 19420007, 19264717, 88863533, 8886103724, 8886103748, 88863241, 88863777, 88864164, 88864166, 88864328, 88865447, 88865463, 88865619, 88865660, 88866000, 88862156, 88864165, 9986153, 88861526, 109118, 120840, 93744589, 109243, 88861037, 88861954, 88864060, 88865568,

88865754, 88865774, 88865918, 88865972, 19336421, 19379883, 109029, 88861045, 19391527, 93744590, 88863242, 88863898, 88864347, 88864348, 88865462, 88865621, 19374779, 109244, 88865618, 109035, 88865602, 109395, 2604454, 88865561, 88865755, 88865773, 88865887, 88865917, 88865985, 88861043, 19368597, 109030, 12378472, 19264718, 93165483, 88861046, 88865603, 1940185, 19315201, 19375058, 88864124, 88865772, 19347436, 109245, 109114, 88861527, 120839, 88861754, 88863243, 88864329, 88865461, 88865484, 88865550, 19315202, 109396, 19264719, 88861044

Mercedes-Benz

A0019896903, A0019896903S1

PSA Peugeot Citroen

DLM0002381

Subaru

K0140Y0700

Volkswagen Group

G053025A2

Volvo

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

YAZ

000000473411800

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 l	1211105-001-01-100	4014835700017
	1211105-001-06-999	2200000018342
60 l	1211105-060-01-999	
208 l	1211105-208-01-888	