

Շարժիչ յուղ RAVENOL WIV II OW-30

CleanSynto®

SAE: OW-30

Full synthetic



1 l

Vendor:
1111101-001
 Vendor:
 1111101-001-01-999
 Barcode:
 4014835718418



4 l

Vendor:
1111101-004
 Vendor:
 1111101-004-01-999
 Barcode:
 4014835718494



5 l

Vendor:
1111101-005
 Vendor:
 1111101-005-01-999
 Barcode:
 4014835718456



10 l

Vendor:
1111101-010
 Vendor:
 1111101-010-01-999
 Barcode:
 4014835718449



20 l

Vendor:
1111101-020



20 l, ecobox

Vendor:
1111101-B20



60 l

Vendor:
1111101-060



60 l, տպագիր տակառ

Vendor:
1111101-D60
 Vendor:
 1111101-D60-01-888
 Barcode:
 4014835718432



208 լ

Vendor:
1111101-208
Vendor:
1111101-208-01-999
Barcode:
4014835718487



208 լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1111101-D28



1 000 լ

Vendor:
1111101-700

RAVENOL WIV II 0W-30 – սինթետիկ թեթև շարժիչային յուղ է, որը պատրաստված է CleanSynto® տեխնոլոգիայի կիրառմամբ VW, Audi (2000 մոդելային տարվանից WIV փոխարինման երկար ընդմիջումով) մարդատար բենզինային և դիզելային շարժիչների համար, որոնք հագեցած են էքսկյուզիվ պոմպ-վարդակով:

Նվազեցնում է շփումը, մաշվածությունը, թույլ է տալիս խնայել վառելիքը, որի արդյունքում նվազում է վնասակար նյութերի արտանետումը մթնոլորտ: Այն ունի գերազանց ցածր ջերմաստիճանի հատկություններ: Փոխարինման երկար ընդմիջումներ՝ ըստ ավտոարտադրողի պահանջների:

RAVENOL WIV II 0W-30 կարող է օգտագործվել բոլոր մեքենաներում, որոնք պահանջում են երկարաձգված փոխարինման ընդմիջումներ (բացառությամբ այն մոդելների, որոնք պահանջում են VW 503 01):

կիրառումը RAVENOL **WIV II 0W-30** ապահովում է.

- Հաջող աշխատանք Volkswagen կոնցեռնի բենզինային և դիզելային շարժիչներում, որոնք նախատեսում են երկարաձգված միջապասարկման միջակայք, ներառյալ վերջին սերնդի դիզելային շարժիչները ներարկման համակարգով, հագեցած պոմպ-ներարկիչներով (Pumpe-Duse-Motoren)
- Շփման ցածր գործակից
- Առանց խնդիրների շարժիչի գործարկում ծայրահեղ ցածր ջերմաստիճանում
- Ավելի լավ պաշտպանություն մաշվածությունից և շարժիչի առավելագույն մաքրությունից՝ միաժամանակ նվազեցնելով վառելիքի սպառումը
- Նավթի փոփոխության երկար միջակայք՝ արտադրանքի երկարատև հատկությունների շնորհիվ
- Շրջակա միջավայրի պաշտպանություն՝ նվազեցնելով արտանետումները

Characteristics

Title	Value	Audit
ACEA	A5, B5	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	VW 503.00, VW 506.00, VW 506.01	
Density at 20 °C	843 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Brown	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	10.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	55.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	174	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	2.92 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -35 °C	5351 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -40 °C	14.130 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-45 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	10.3 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	220 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	10.2 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.12 %wt.	DIN 51575

Analogs

BMW

83122219739

Volkswagen Group

GS60183M2, G052183S0, GR52183M2, G055183M2, G052183M2, GS60183M2EUR, GS60183M3, GS60183M3EUR, G052183M4, GR52183M4, G052183M6, GR52183M6, G052183M9

Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1111101-001-01-100	4014835101111
	1111101-001-06-999	2200000021892
4 l	1111101-004-01-A01	4014835841642

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
5 լ	1111101-005-01-100	4014835101159
	1111101-005-01-A01	4014835841758
		2200000037060
		2200000041838
10 լ	1111101-010-01-999	
20 լ	1111101-020-01-999	
20 լ, ecobox	1111101-B20-01-888	
60 լ	1111101-060-01-888	
	1111101-060-01-999	
60 լ, տպագիր տակառ	1111101-060-01-000	2200000038135