

Շարժիչ յուղ RAVENOL VFE 5W-20

CleanSynto®

SAE: 5W-20

Synthetic



1 Լ

Vendor:
1111311-001
 Vendor:
 1111311-001-01-999
 Barcode:
 4014835846036



4 Լ

Vendor:
1111311-004
 Vendor:
 1111311-004-01-999
 Barcode:
 4014835853638



5 Լ

Vendor:
1111311-005
 Vendor:
 1111311-005-01-999
 Barcode:
 4014835846067



10 Լ

Vendor:
1111311-010
 Vendor:
 1111311-010-01-999
 Barcode:
 4014835846159



20 Լ

Vendor:
1111311-020
 Vendor:
 1111311-020-01-999
 Barcode:
 4014835846173



20 Լ, ecobox

Vendor:
1111311-B20
 Vendor:
 1111311-B20-01-888
 Barcode:
 4014835849587



60 Լ

Vendor:
1111311-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1111311-D60



208 լ

Vendor:
1111311-208
Vendor:
1111311-208-01-999
Barcode:
4014835846210



208 լ, տպագիր տակառ

Vendor:
1111311-D28
Vendor:
1111311-D28-01-888
Barcode:
4014835863019



1 000 լ

Vendor:
1111311-700

RAVENOL VFE 5W-20 - սիւթետիկ, հեշտ հոսող շարժիչային յուղ, որը պատրաստված է CleanSynto® տեխնոլոգիայով մարդաստար բենզինային և դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և վառելիքի ուղղակի ներարկումով և առանց դրա: Նվազեցնում է շփումը և մաշվածությունը, խնայում է վառելիքը և ունի սառը գործարկման գերազանց հատկություններ: Ընդլայնված փոխարինման միջակայքերը՝ ըստ տրանսպորտային միջոցների արտադրողների պահանջների:

RAVENOL VFE 5W-20 ունի հետևողականորեն բարձր մածուցիկության ինդեքս՝ բազային յուղի բարձր որակի շնորհիվ: Ապահովում է լավ քսայուղային հատկություններ «սառը» մեկնարկների ժամանակ:

RAVENOL VFE 5W-20 այն թույլ է տալիս խնայել վառելիքը, որի արդյունքում նվազում է վնասակար նյութերի արտանետումը մթնոլորտ :

Դիմումը **RAVENOL VFE 5W-20** ապահովում է.

- Շարժիչի արագ քսում
- Վառելիքի բացառիկ խնայողություն՝ հատուկ ընտրված բազային յուղի և հավելումների փաթեթի շնորհիվ: Նավթի ցածր սպառման պատճառով ցածր անկայունություն
- Տիղմի և Մուրի ձևավորման նվազում
- Այրման պալատում նստվածքների բացակայություն, միացային օղակների և փականների տարածքում
- Օքսիդացման բացակայություն
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Չեզոքություն կնքման նյութերի նկատմամբ

Characteristics

Title	Value	Audit
API	SN Plus, SP (RC)	
ILSAC	GF-6A	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 925-A, Ford WSS-M2C 925-B, Ford WSS-M2C 930-A, Ford WSS-M2C 930-B, Ford WSS-M2C 948-B, Honda/Acura HTO-06, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5004	
Suitable for	Hyundai, KIA, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Suzuki, Toyota	
Density at 20 °C	853 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածոնցիկություն 100 °C-ում	8.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածոնցիկություն 40 °C-ում	47.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	147	DIN ISO 2909
HTHS մածոնցիկություն 150 °C-ում	2.7 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -30 °C	6000 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -35 °C	17500 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-39 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	9 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	234 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	7.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.8 %wt.	DIN 51575

Analogs

Chrysler

04761872MB, 04761872MA, 68067674AA, 68518202AA, 681218893A, K68218890AB, K68218890AA, K68218890AC, 04761872AC, VU02160, 68065040AA, 68218890UB, 68218890GB, 68218890GC, 68218890UA, K68218890GA, K68218890GB, K68218890GC, K68218890UA, 68218893UA, K68218893AA, K68218893AC, K68218893GA, K68218893UA, 68218893AB, 05166240CA, 68518202CA, 04762632MA, 04761872AA, 04761872AD, 04761872AE, 04761872AF, 05166240CC, 05166240GA, 68055890AA, 68026603AA, 68218890AA, 68218893AA, 68066407EB, 68218890GA, 68080343EB, 04762632MB, 68218893GA, 68524961AA, 05166247AA, 04762632AC, 68218890AB, 68218890CA, 4761872MB, 68218890AC, 05166240CB, 68218890CB, 04761872AB, 68218890A, 05166240AA, 0VU02161AD, K68218891AA, K68218891GA, K68218891GB, K68218891UA, K68218894AB, K68218894GA, K68218894GB, K68218894UA, 68218892GA, 68044413MB, 68066415EB, 68524120AA, 68044413AA, 68218892UA, K68218892AA, K68218892GA, K68218892UA, 68218892UB, 68044413MA, 68524120GA, 68218892AA, 68218892CA, 68218891GB, 68218891UA,

K68218891AB, K68218891AC, 68218894AB, 68218894GB, 68218894UA, K68218894AA, 68218894AC, 68224343CA, 68224343AA, 68224343CB, 68224343CC, 68518203CA, 68079672MA, 04761851MA, 04761851AE, 04761851AC, 68065041AA, 68067675AA, 68079672EB, 04761851AA, 04761851AB, 68218891CB, 68518203AA, 68218891AC, 68079549MA, 68066408EB, 68218891GA, 68079672EA, 68079672MB, 68218894GA, 68524956AA, 04762656AD, 68218891CA, 04761851AF, 0VU02161AC, 68066408EA, 68079549MB, 04761851AD, 68218894AA, 68218893AC, 68218891AA, 68218891AB

FEBI

108350, 108352, 108351

General Motors

109031, 88863535

Honda

087989042, 087989138, 087989032, 087989132, 087989033

Hyundai Motor

510000151, 510000451

Hyundai XTeer

1011013, 1051124, 1200014, 1041001

Mitsubishi

MZ102544, MZ320266, MZ7806610

SWAG

50108350

Toyota

002791QT5W20

Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
60 l	1111311-060-01-999	
208 l	1111311-208-01-888	