

# Շարժիչ յուղ RAVENOL VFE 5W-20

CleanSynto®

Մածուցիկություն: 5W-20

Synthetic



**1 Լ**

Հոդված: **1111311-001**  
 Հոդված: 1111311-001-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835846036



**4 Լ**

Հոդված: **1111311-004**  
 Հոդված: 1111311-004-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835853638



**5 Լ**

Հոդված: **1111311-005**  
 Հոդված: 1111311-005-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835846067



**10 Լ**

Հոդված: **1111311-010**  
 Հոդված: 1111311-010-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835846159



**20 Լ**

Հոդված: **1111311-020**  
 Հոդված: 1111311-020-01-999  
 Շտրիխ կոդ: 4014835846173



**20 Լ, ecobox**

Հոդված: **1111311-B20**  
 Հոդված: 1111311-B20-01-888  
 Շտրիխ կոդ: 4014835849587



**60 Լ**

Հոդված: **1111311-060**



**60 Լ, տպագիր տակառ**

Հոդված: **1111311-D60**



### **208 լ**

Հոդված:  
**1111311-208**  
 Հոդված:  
 1111311-208-01-999  
 Շտրիխ կոդ:  
 4014835846210



### **208 լ, տպագիր տակառ**

Հոդված:  
**1111311-D28**  
 Հոդված:  
 1111311-D28-01-888  
 Շտրիխ կոդ:  
 4014835863019



### **1 000 լ**

Հոդված:  
**1111311-700**

**RAVENOL VFE 5W-20** - սինթետիկ, 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

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Վուդիտ
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	
Համապատասխանում է	Hyundai, KIA, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Suzuki, Toyota	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	853 գ/սմ <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	8.2 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	47.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	147	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	2.7 mPa*s	ASTM D5481
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -30°C-ում	6000 mPa*s	ASTM D5293
Ցածր ջերմաստիճանի միման տեսականություն (MRV) -35°C-ի դեպքում	17500 մՊա*վրկ	ASTM D4684
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-39 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	9 % M/M	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	234 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	7.8 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	0.8 %wt.	DIN 51575

## OEM անալոգներ

### 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

## **Դադարեցված փաթեթավորում**

<b>Փաթեթավորում</b>	<b>Հոդված</b>	<b>Շտրիխ կոդ</b>
60 լ	1111311-060-01-999	
208 լ	1111311-208-01-888	