

# Motor moyi RAVENOL EHS 0W-20

CleanSynto®

Yopishqoqlik: 0W-20

Sintetik



## 1 L

Mahsulot kodi:

**1111113-001**

Mahsulot kodi:

1111113-001-01-999

Shtrix-kod:

4014835858077



## 4 L

Mahsulot kodi:

**1111113-004**

Mahsulot kodi:

1111113-004-01-999

Shtrix-kod:

4014835858107



## 5 L

Mahsulot kodi:

**1111113-005**

Mahsulot kodi:

1111113-005-01-999

Shtrix-kod:

4014835858138



## 10 L

Mahsulot kodi:

**1111113-010**

Mahsulot kodi:

1111113-010-01-999

Shtrix-kod:

4014835886735



## 20 L

Mahsulot kodi:

**1111113-020**

Mahsulot kodi:

1111113-020-01-999

Shtrix-kod:

4014835858312



## 20 L, ecobox

Mahsulot kodi:

**1111113-B20**

Mahsulot kodi:

1111113-B20-01-888

Shtrix-kod:

4014835858336



## 60 L

Mahsulot kodi:

**1111113-060**

Mahsulot kodi:

1111113-060-01-999

Shtrix-kod:

4014835858374



## 60 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:

**1111113-D60**



### 208 L

Mahsulot kodi:

**1111113-208**

Mahsulot kodi:

1111113-208-01-999

Shtrix-kod:

4014835858411



### 208 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:

**1111113-D28**



### 1 000 L

Mahsulot kodi:

**1111113-700**

**RAVENOL EHS SAE 0W-20** maxsus asosiy moylardan foydalanish tufayli yuqori yopishqoqlik indeksiga ega. Ajoyib sovuq ishga tushirish xususiyati sovuq haroratda optimal moylash xavfsizligini ta'minlaydi.

Yonilg'i sarfini sezilarli darajada kamaytirishi tufayli **RAVENOL EHS SAE 0W-20** zararli chiqindilarni kamaytirish orqali atrof-muhitni himoya qilishga hissa qo'shadi.

**RAVENOL EHS SAE 0W-20** ishqalanishni kamaytiradi, eskirishni oldini oladi, yonilg'i sarfini pasaytiradi va sovuq ishga tushirishda ajoyib xususiyatlarni ta'minlaydi.

**RAVENOL EHS SAE 0W-20** moy almashtirish oralig'i davomida ham yopishqoqlik sinfiga muvofiqlikni ta'minlaydi.

Moy almashtirish oralig'i ishlab chiqaruvchi ko'rsatmalariga muvofiq uzaytirilgan.

## **Qo'llanilishi:**

RAVENOL EHS SAE 0W-20 yengil benzinli va dizel dvigatellari, shuningdek, to'g'ridan-to'g'ri yoqilg'i quyish tizimi va turbokompressorli dvigatellar uchun mo'ljallangan.

## **Afzalliklari va xususiyatlari:**

- Dvigatelning barcha qismlarini tezkor moylash.
- Yonilg'i tejovchi (FE) effekt maxsus tanlangan asosiy moy va qo'shimchalar to'plami orqali ta'minlanadi.
- Past uchuvchanlik, moy sarfining kamligi.
- Har xil ish sharoitlarida eskirish, qotishmalar, qatron hosil bo'lishi va korroziyadan mukammal himoya.
- Yonish kamerasida, porshen guruhibda va klapanlarda cho'kindilar hosil bo'lishining oldini oladi.
- Gidroturktichlarning turli ish sharoitlarida mukammal ishlashi.
- NOx oksidlanishga chidamlilik.
- Yaxshi dispersiya xususiyatlari.

- Muhrlash materiallariga nisbatan neytrallik.
- Chiqarilayotgan gazlarning emissiyasini kamaytirish.

## Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
API	SQ (RC)	
ACEA	C5, C6	
ILSAC	GF-7A	
Ishlab chiqaruvchi tomonidan ma'qullangan	BMW Longlife-17 FE+, MB-Approval 229.71, MB-Approval 229.72, Volvo VCC RBS0-2AE	
Talablarga mos keladi	BMW Longlife-14 FE+, Chrysler MS-12145, Fiat 9.55535-DSX, Fiat 9.55535-GSX, Ford WSS-M2C 947-A, Ford WSS-M2C 952-A1, Ford WSS-M2C 962-A1, Ford WSS-M2C954-A1, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5006, Opel OV 040 1547 - A20, PSA B71 2010, VWC 530 57	
Mos keladi	Geely, Lynk & Co, Polestar, Volvo	
Zichlik 20°C da	842 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Rang	Sariq-jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	8.5 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	43.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	174	DIN ISO 2909
Yuqori haroratli viskozite (HTHS) 150°C da	2.76 mPa*s	ASTM D5481
Past haroratli viskozite (CCS) - 35°C da	5490 mPa*s	ASTM D5293
Past haroratda nasoslanish viskozitesi (MRV) -40°C da	12.700 mPa*s	ASTM D4684
Qotish harorati	-54 °C	DIN ISO 3016
NOACK bug'lanishi	10.4 %	ASTM D5800
Yong'in chiqish harorati	232 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	8.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulfatli kul miqdori	0.64 %wt.	DIN 51575
Tavsiyalar	BMW Longlife-14 FE+, Chrysler MS-12145, Fiat 9.55535-DSX, Fiat 9.55535-GSX, Ford WSS-M2C947-A, Ford WSS-M2C952-A1, Ford WSS-M2C954-A1, Ford WSS-M2C962-A1, Geely, Jaguar Land Rover STJLR.03.5006, Lynk & Co, Opel OV 040 1547 - A20, PSA B71 2010, Polestar, VWC 530 57, Volvo	

## OEM analoglari

**BMW**

83212406988, 83212365955, 83212365927

**Chrysler**

68218950AC, 68218950AC, 68218952AA, 68218950AB, 68218950CB, 68218952CA, 68523994AA, 68218950GA,  
68218952GA, 68218953GA, 68524119AA, 68218950GB, 68218950AA, 68218950UA, K68218950AA, K68218950AB,  
K68218950AC, K68218950GA, K68218950GB, K68218950UA, 68218952UA, K68218952AA, K68218952GA, K68218952UA,  
68218953AA, K68218953AA, K68218953GA, 68218950CA, 68218953AB, 68218950UB, 68218952UB, 68218952AB,  
68523994BA, 68523994CA, 68524119BA, 68524119CA, 68492704AA, 68524972AA, 68492705AA, 68524969AA,  
68524130AA, K68523994AA, 68218951AB, 68218951CB, 68218951AA, 68218951AC, 68218951GA, 68218954GA,  
68218951GB, 68218954GB, 68218951UA, K68218951AA, K68218951AB, K68218951AC, K68218951GA, K68218951GB,  
K68218951UA, 68218954AA, K68218954AA, K68218954GA, 68218951CA, 68524013AA, 68218954AB, 68524013CA

**Honda**

087989063, 087989022, 08232P99A2LHE, 08232P99A6LHD, 087989163, 087989073, 087989045, 08232P99A3LHE,  
087989036, 87989063, 08232P99A4LHE, 08232P99A5LHE, 821799974

**Mazda**

830077TLU001, 830077TLU003, 830077TLU002

**Mitsubishi**

3013612, MZ102712, MZ320723, MZ320724, 3013613, MZ102562, MZ102711

**Motorcraft**

XO0W20QFS, X00W20DFS, X00W20BSP, X00W20Q1FS, X00W20BFS, X00W205QFS, X00W205QSP

**Suzuki**

99M0022R01001, 99M0021R01001, 99M0021R01004

**Toyota**

0888009207, 0888009208

**To'xtatilgan qadoqlash**

*Qadoqlash*

*Mahsulot kodi*

*Shtrix-kod*

20 L, ecobox

1111113-B20-01-888