

Mator moyi RAVENOL SSH OW-30

CleanSynto®

Yopishqoqlik: OW-30

Sintetik



1 L

Mahsulot kodi:
1111138-001
Mahsulot kodi:
1111138-001-01-999
Shtrix-kod:
4014835795310



4 L

Mahsulot kodi:
1111138-004
Mahsulot kodi:
1111138-004-01-999
Shtrix-kod:
4014835795396



5 L

Mahsulot kodi:
1111138-005
Mahsulot kodi:
1111138-005-01-999
Shtrix-kod:
4014835795358



10 L

Mahsulot kodi:
1111138-010
Mahsulot kodi:
1111138-010-01-999
Shtrix-kod:
4014835795341



20 L

Mahsulot kodi:
1111138-020
Mahsulot kodi:
1111138-020-01-999
Shtrix-kod:
4014835795327



20 L, ecobox

Mahsulot kodi:
1111138-B20
Mahsulot kodi:
1111138-B20-01-888
Shtrix-kod:
4014835868250



60 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:
1111138-D60
Mahsulot kodi:
1111138-D60-01-888
Shtrix-kod:
4014835795334



208 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:
1111138-D28
Mahsulot kodi:
1111138-D28-01-888
Shtrix-kod:
4014835795303



1 000 L

Mahsulot kodi:
1111138-700

RAVENOL SSH 0W-30 sintetik, suyuq oqimli motor moyi bo'lib, CleanSynto® texnologiyasi asosida ishlab chiqarilgan. Benzinli va dizel dvigatellari uchun, shu jumladan turbokompressor va to'g'ridan-to'g'ri yoqilg'i quyish tizimiga ega dvigatellar uchun ham mos keladi. Ishqalanishni va eskirishni kamaytiradi, yonilg'i sarfini qisqartiradi, sovuq ishga tushirishda a'lo xususiyatlarni ta'minlaydi. Avtomobil ishlab chiqaruvchilari talablariga muvofiq uzaytirilgan almashtirish intervaliga ega.

Moy STOP-START harakati sharoitida ham, shuningdek, shahar tashqarisida yuqori tezlikda harakatlanishda ham dvigatel qismlarining tozaligini ta'minlaydi.

Zamonaviy benzinli va dizel dvigatellarga ega yengil avtomobillar, universal avtomobillar hamda kichik yuk tashuvchi tijorat transporti uchun mo'ljallangan universal, har faslga mos motor moyi.

Qo'llash RAVENOL SSH 0W-30 ta'minlaydi:

- Yuqori eskirishga qarshi himoya
- Yonilg'i tejamkorligi va yaxshi suyuqlik
- A'lo darajadagi deterjent va dispersiya xususiyatlari
- Loy va cho'kindi hosil bo'lishining oldini olish
- Oksidlanishga yuqori chidamliligi tufayli uzoq xizmat muddati
- Sovuq ishga tushirishda a'lo xususiyatlar
- Yaxshi qovushqoqlik-harorat xarakteristikalarini
- Past bug'lanish darajasi
- Katalizatorlarning tozaligini saqlash

Xususiyatlari

Ism	Ma'nosi	Audit
API	SM	
ACEA	A3, B4	
Ishlab chiqaruvchi tomonidan ma'qullangan	MB-Approval 229.5, Renault RN 0710, Volvo VCC 95200356 - Service Fill	
Talablarga mos keladi	BMW Longlife-98, Renault RN 0700, VW 502.00, VW 505.00	
Zichlik 20°C da	842 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Sariq-jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	12.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	67.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	178	DIN ISO 2909
Yuqori haroratli viskozite (HTHS) 150°C da	3.53 mPa*s	ASTM D5481
Past haroratli viskozite (CCS) - 35°C da	5940 mPa*s	ASTM D5293
Past haroratda nasoslanish viskozitesi (MRV) -40°C da	24.300 mPa*s	ASTM D4684
Qotish harorati	-49 °C	DIN ISO 3016
NOACK bug'lanishi	9 %	ASTM D5800
Yong'in chiqish harorati	232 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	10 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulfatli kul miqdori	1.35 %wt.	DIN 51575
Tavsiyalar	BMW Longlife-98, Renault RN0700, VW 502 00, VW 505 00	

OEM analoglari

Honda

08232P99B1CB1, 08250P99B1BA1, 08232P99B1LHE, 08232P99B2LHE, 08232P99B4LHE, 08232P99B5LHE, 08250P99B6BA1, 08232P99B6CB1, 08232P99B6LHE

Hyundai XTeer

1011122, 1041122, 1201122

Mitsubishi

MZ320150, MZ320151

Toyota

0888082644, 0888082644GO, 0888082645

Volkswagen Group

G055167M2, GR55167M2, GV55167M2, GVWR55167M2, GS55167R7, G055167M4, GR55167M4, GR55167M6, G055167M6, GR55167M9, G055167M9

Volvo

1161711, 1161719, 1161726

To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
4 L	1111138-004-01-A01	
5 L	1111138-005-01-999	