

Mator moyi RAVENOL Euro VI Truck 10W-40

Yopishqoqlik: 10W-40

Yarim sintetik



1 L

Mahsulot kodi:
1122108-001
Mahsulot kodi:
1122108-001-01-999



5 L

Mahsulot kodi:
1122108-005
Mahsulot kodi:
1122108-005-01-999
Shtrix-kod:
4014835771352



10 L

Mahsulot kodi:
1122108-010
Mahsulot kodi:
1122108-010-01-999
Shtrix-kod:
4014835771345



20 L

Mahsulot kodi:
1122108-020
Mahsulot kodi:
1122108-020-01-999
Shtrix-kod:
4014835771321



20 L, ecobox

Mahsulot kodi:
1122108-B20



60 L

Mahsulot kodi:
1122108-060
Mahsulot kodi:
1122108-060-01-999



60 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:
1122108-D60



208 L

Mahsulot kodi:
1122108-208
Mahsulot kodi:
1122108-208-01-999
Shtrix-kod:
4014835771383



208 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:
1122108-D28



1 000 L

Mahsulot kodi:
1122108-700

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 – universal polusintetik motor moyi, maxsus tanlangan qo'shimchalar paketi asosida yaratilgan, yuk mashinalari uchun past miqdordagi sulfat kuliga (Low SAPS) ega va shuningdek, dizel dvigatellari uchun mo'ljallangan. EURO4, EURO 5 va EURO 6 dvigatellari uchun, shuningdek, past sulfidli dizel yoqilg'isi bilan ishlashda juda yaxshi mos keladi.

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40, partikulyar filtr bilan jihozlangan texnika uchun, shuningdek, katalitik neytralizator bilan yoki undan holda qo'yiladigan talablarni qondiradi.

SAE 10W-40 moyning viskozlik diapazoni sovuq ob-havo sharoitida ishonchli ishga tushish va yuqori ish haroratlarida moylash xususiyatini ta'minlaydi, aşınmadan himoya qiladi.

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 SHPD (Super High Performance Diesel) klassidagi moy bo'lib, partikulyar filtr va past kul texnologiyasi Low SAPS bilan jihozlangan texnikaga qo'yiladigan talablarni qondiradi.

Qo'llanilishi:

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 barcha fasllarda ishlatiladigan motor moyi bo'lib, yuqori talablarga ega bo'lgan chiqindi gazlar emissiyasiga ega transport vositalari uchun mo'ljallangan.

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 quyidagilar uchun ishlatiladi: turbosuportli va turbosuportsiz dizel dvigatellari. Shuningdek, EURO4, EURO 5 va EURO 6 dvigatellari uchun.

Sinflar va spetsifikatsiyalar:

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 quyidagi standartlar va spetsifikatsiyalarga mos keladi:

Spetsifikatsiyalar: ACEA E9, API CJ-4/SN

Ruxsatnomalar: Deutz DQC III-10 LA, MB-Freigabe 228.51, Cummins CES 20076/77, MTU Typ 3.1 (barcha MTU dvigatellari va DDC dvigatellari 2000/4000 seriyalari, 1800, 8000, 956 TB31/32/33/34, 1163 TB32 Genset va 60 seriyalaridan tashqari)

Talablarni bajaradi: Renault RLD-2, RXD, MACK EO-N, Scania LDF-2, MTU Typ 3, MAN M3477, M3271-1, VOLVO VDS-3

Afzalliklari va xususiyatlari:

RAVENOL EURO VI Truck SAE 10W-40 quyidagilarni ta'minlaydi:

- Aşınmadan mukammal himoya
- Oksidlanishga yuqori qarshilik
- Yuqori haroratlarda mukammal barqarorlik
- Mukammal yuvish va dispersiya xususiyatlari
- Yo'qilg'i sarfini kamaytirish orqali iqtisodiy samaradorlik
- Oksidlanishga yuqori qarshilik tufayli uzoq xizmat muddati
- Hatto past haroratlarda sovuq ishga tushirishda ajoyib ko'rsatkichlar

- Yaxshi viskozit-issiq xususiyatlari
- Yopish materiallariga nisbatan neytral xulq-atvor
- PAO va HC asosiy moylarining bug'lanish yo'qotishlarining pastligi tufayli past moy iste'moli

Xususiyatlari

Ism	Ma'nosi	Audit
API	CJ-4, SN	
ACEA	E9	
Ishlab chiqaruvchi tomonidan ma'qullangan	Cummins CES 20076, Cummins CES 20077, DTFR 15C110, Deutz DQC IV-10 LA, MTU Type 3.1	
Talablarga mos keladi	Chrysler MS-10902, Ford WSS-M2C 171-E, MAN M 3271-1, MAN M 3477, MB 228.51, MTU Type 3, Mack EO-N, Renault RLD-2, Renault RXD, Scania LDF-2, Volvo VDS-3	
Zichlik 20°C da	856 g/cm ³	EN ISO 12185
Rang	Jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	14.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	99.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	155	DIN ISO 2909
Yuqori haroratli viskozite (HTHS) 150°C da	4.1 mPa*s	ASTM D5481
Past haroratli viskozite (CCC) - 25°C da	6690 mPa*s	ASTM D5293
Past haroratda nasoslanish viskozitesi (MRV) -30°C da	18.000 mPa*s	ASTM D4684
Qotish harorati	-39 °C	DIN ISO 3016
NOACK bug'lanishi	6.7 %	ASTM D5800
Yong'in chiqish harorati	249 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	10.3 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulfatli kul miqdori	0.86 %wt.	DIN 51575
Tavsiyalar	Chrysler MS-10902, Ford WSS-M2C171-E, MAN M 3271-1, MAN M 3477, MB 228.51, MTU Typ 3, Mack EO-N, Renault RLD-2, Renault RXD, Scania LDF-2, VOLVO VDS-3	

OEM analoglari

MAN

09110010153

Scania

1901134, 1901650, 2132428, 2132429, 1901649, 1901132, 1901133

To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
1 L	1122108-001-06-999	
10 L	1122108-010-01-999	