

# RAVENOL Gear Super Synth GSS 75W-90 transmissiya moyi

**Yopishqoqlik: 75W-90**

To'liq sintetik

## 1 L



Mahsulot kodi:

**1221123-001**

Mahsulot kodi:

1221123-001-01-999



## 4 L

Mahsulot kodi:

**1221123-004**

Mahsulot kodi:

1221123-004-01-999

## 10 L



Mahsulot kodi:

**1221123-010**

Mahsulot kodi:

1221123-010-01-999

Shtrix-kod:

4014835872745



## 20 L

Mahsulot kodi:

**1221123-020**

Mahsulot kodi:

1221123-020-01-999

## 20 L, ecobox



Mahsulot kodi:

**1221123-B20**

Mahsulot kodi:

1221123-B20-01-888



## 60 L

Mahsulot kodi:

**1221123-060**

Mahsulot kodi:

1221123-060-01-999

## 60 L, bosilgan barrel



Mahsulot kodi:

**1221123-D60**

Mahsulot kodi:

1221123-D60-01-888



## 208 L

Mahsulot kodi:

**1221123-208**

Mahsulot kodi:

1221123-208-01-999

Shtrix-kod:

4014835872806



## 208 L, bosilgan barrel

Mahsulot kodi:

**1221123-D28**

Mahsulot kodi:

1221123-D28-01-888



## 1 000 L

Mahsulot kodi:

**1221123-700**

**RAVENOL GEAR SUPER SYNTH GSS 75W-90** - yuk avtomobilari uchun eng so'nggi to'liq sintetik komponentlar asosida ishlab chiqilgan to'liq sintetik transmissiya moyi.

Yuqori sifatli sintetik bazaviy moylar asosida ishlab chiqilgan bo'lib, maxsus qo'shimchalar va ingibitorlar kompleksi bilan boyitilgan. Bu uzatma qutisining ishonchli va uzlusiz ishlashini kafolatlaydi.

### **Qo'llanish sohasi:**

Og'ir yuk ostida ishlovchi yuk avtomobilari uzatma qutilarida foydalanish uchun ideal.

API GL-5 yoki GL-4 spetsifikatsiyasiga mos moy talab qilinadigan sinxronizatsiyalanmagan uzatma qutilari uchun mos keladi.

### **Klassifikatsiyalar va spetsifikatsiyalar:**

**RAVENOL GEAR SUPER SYNTH GSS 75W-90** quyidagi spetsifikatsiyalarga javob beradi:

Spetsifikatsiyalar: API GL-5 / GL-4 / MT-1, MIL-PRF 2105 E, SAE J2360

Tavsiya etiladi: Arvin Meritor 076-N, DAF, DETROIT DIESEL DFS93K219.01, IVECO 18-1805, Mack GO-J, MAN 341 GA-2, 342 S-1, Scania STO 2:0 G, STO 2:0 A FS, Volvo 97312, ZF TE-ML 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A

### **Afzalliklari va xususiyatlari:**

**RAVENOL GEAR SUPER SYNTH GSS 75W-90** quyidagilarni ta'minlaydi:

- Ishlab chiqaruvchi ko'rsatmalariga muvofiq, uzaytirilgan moy almashtirish intervallarini ta'minlaydigan yuqori miqdordagi qo'shimchalar
- Past haroratlarda a'llo darajadagi suyuqlik
- Yaxshi eskirishdan himoya
- Qisqa masofali yurishda, hatto past haroratlarda ham yoqilg'i tejamkorligi
- Yuqori yuklamalarda ham mustahkam moy plyonkasi
- Juda past qotish harorati
- Yuqori yopishqoqlik indeksiga ega bo'lgani sababli o'zgaruvchan harorat sharoitlarida qo'llanilishi mumkin

## Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
API	GL-4, GL-5, MT-1	
Ishlab chiqaruvchi tomonidan ma'qullangan	MAN 341 Type Z2, MAN 342 Type S1, Scania STO 2:0 G, ZF TE-ML 02B, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 12L, ZF TE-ML 12N, ZF TE-ML 16F, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19C, ZF TE-ML 21A	
Talablarga mos keladi	Arvin Meritor 076-N, DDC 93K219.01, IVECO 18-1805, MAN 341 Type GA-2, Mack GO-J, Scania STO 2:0 A FS, Volvo 97312	
Spetsifikatsiyalarga mos keladi	MIL-PRF 2105 E, SAE J 2360	
Mos keladi	DAF	
Zichlik 20°C da	873,0	EN ISO 12185
Rang	Sariq	ingl
Viskozite 100°C da	14.82 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	108.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	141	DIN ISO 2909
Brookfield usuli bo'yicha viskozite -40°C da	97.000 mPa*s	ASTM D2983
Qotish harorati	-54 °C	DIN ISO 3016
Yong'in chiqish harorati	186 °C	DIN EN ISO 2592
Ko'pik hoslil bo'lishi I, 24°C da	0/0 ml/ml	ASTM D892
Ko'pik hoslil bo'lishi II, 93.5°C da	0/0 ml/ml	ASTM D892
Ko'pik hoslil bo'lishi III, 24°C dan 93.5°C gacha	0/0 ml/ml	ASTM D892
Misga nisbatan korroziya testi, 121°C / 3 soat	1a	ASTM D130
Tavsiyalar	Arvin Meritor 076-N, DAF, DFS93K219.01, IVECO 18-1805, MAN 341 GA-2, Mack GO-J, STO 2:0 A FS, VOLVO 97312	