

Моторное масло RAVENOL HCS 5W-40

CleanSynto®

Вязкость: 5W-40

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1112105-001
Артикул:
1112105-001-01-999
Штрих-код:
4014835723917



4 литра

Артикул:
1112105-004
Артикул:
1112105-004-01-999
Штрих-код:
4014835723993



5 литров

Артикул:
1112105-005
Артикул:
1112105-005-01-999
Штрих-код:
4014835723955



10 литров

Артикул:
1112105-010
Артикул:
1112105-010-01-999
Штрих-код:
4014835723948



20 литров, есовох

Артикул:
1112105-B20
Артикул:
1112105-B20-01-888
Штрих-код:
4014835774322



60 литров

Артикул:
1112105-060
Артикул:
1112105-060-01-999
Штрих-код:
4014835723962



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1112105-D60
Артикул:
1112105-D60-01-888
Штрих-код:
4014835723931



208 литров

Артикул:
1112105-208
Артикул:
1112105-208-01-999
Штрих-код:
4014835723986



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1112105-D28
Артикул:
1112105-D28-01-888
Штрих-код:
4014835723900



1000 литров

Артикул:
1112105-700
Артикул:
1112105-700-01-999

RAVENOL HCS 5W-40 – синтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

RAVENOL HCS 5W-40 гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

Применение RAVENOL HCS 5W-40 обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Экономия топлива и снижение потребления горючего
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Предотвращение образования черного шлама
- Чистоту двигателя
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Отличные характеристики при холодном пуске
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Низкую испаряемость
- Чистоту катализаторов

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
ACEA	A3, B4	
API	CF, SN	
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	4.1 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	5370 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость при 100°C	14.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	87.5 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	28.500 мПа*с	ASTM D4684
Индекс вязкости VI	171	DIN ISO 2909
Испаряемость NOACK	8.4 %	ASTM D5800
Одобрено производителем	MB 229.3, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502 00, VW 505 00	
Плотность при 20°C	849 г/см ³	EN ISO 12185
Подходит для	Opel GM-LL-B-025	
Соответствует требованиям	BMW Longlife-01, Chrysler MS-10850, Chrysler MS-10896, Fiat 9.55535-H2, MB 226.5, PSA B71 2296, Porsche A40	
Сульфатная зольность	1.26 %wt.	DIN 51575
Температура воспламенения	232 °C	DIN EN ISO 2592
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Цвет	Коричневый	визуальный
Щелочное число	10.4 mgKOH/g	ASTM D2896

Аналоги OEM

Honda

08232P99G4LHE

Hyundai XTeer

1011116, 1041116, 1011116, 1200116

LADA

88888R15400100, 88888R05400100, 88888L05400100, 88888R15400400, 88888L05400400, 88888R05400400, 88888R15400100, 88888R05400100, 88888L05400100, 88888L05402165

Mercedes-Benz

A0009893301AAA8

Mitsubishi

MZ320921, MZ320922, MZ320923, MZ320923S

Renault

7711584304, 8671000775, 7711584308, 8671094849, 7711584304, 8671000775, 8671094848, 7711584308, 8671094849

Toyota

0888080376GO

Volkswagen Group

G053553R2, G052553R2, N05255300, G052553R6

АвтоВАЗ

000017504564012

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1112105-001-01-100	4014835633513
5 литров	1112105-005-01-101	4014835633551
5 литров	1112105-005-01-100	4014835633551
10 литров	1112105-010-01-100	4014835633544
20 литров	1112105-020-01-100	4014835633520
60 литров	1112105-060-01-100	4014835633568
60 литров, принтованная бочка	1112105-060-01-809	4014835803091
200 литров	1112105-200-01-100	
208 литров	1112105-208-01-809	4014835803107
208 литров	1112105-208-01-100	4014835633582