

Моторное масло RAVENOL LLO 10W-40

CleanSynto®

Вязкость: 10W-40

Полусинтетическое



1 литр

Артикул:
1112112-001
Артикул:
1112112-001-01-999
Штрих-код:
4014835724310



4 литра

Артикул:
1112112-004
Артикул:
1112112-004-01-999
Штрих-код:
4014835724396



5 литров

Артикул:
1112112-005
Артикул:
1112112-005-01-999
Штрих-код:
4014835724358



10 литров

Артикул:
1112112-010
Артикул:
1112112-010-01-999
Штрих-код:
4014835724341



20 литров

Артикул:
1112112-020
Артикул:
1112112-020-01-999
Штрих-код:
4014835724327



20 литров, есобох

Артикул:
1112112-B20
Артикул:
1112112-B20-01-888
Штрих-код:
4014835774728



60 литров

Артикул:
1112112-060
Артикул:
1112112-060-01-999
Штрих-код:
4014835724365



**60 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1112112-D60
Артикул:
1112112-D60-01-888
Штрих-код:
4014835724334



208 литров

Артикул:
1112112-208
Артикул:
1112112-208-01-999
Штрих-код:
4014835724389



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1112112-D28
Артикул:
1112112-D28-01-888
Штрих-код:
4014835724303



1000 литров

Артикул:
1112112-700
Артикул:
1112112-700-01-999

RAVENOL LLO 10W-40 – полусинтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных двигателей с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива.

Минимизация трения, износа и расхода топлива, отличные характеристики холодного запуска. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

Является всесезонным моторным маслом для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей. Препятствует образованию шлама. Гарантирует чистоту двигателя, бесперебойную работу катализаторов.

Применение **RAVENOL LLO 10W-40** обеспечивает:

- Превосходную защиту от износа
- Экономия топлива за счет легкотекучих свойств
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Снижение образование шлама и нагара
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Сниженное пенообразование
- Чистоту катализаторов

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CF, SN	
ACEA	A3, B4	
Одобрено производителем	VW 501.01, VW 505.00	
Соответствует требованиям	BMW Special Oil, MB 229.1, Renault RN 0700, VW 500.00	
Плотность при 20°C	859 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.1 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	95.9 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	150	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.96 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C	6170 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -30°C	29.400 мПа*s	ASTM D4684
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	9.2 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	226 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	10.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.3 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Datsun

KE90099942DAT

SsangYong

0000000399, 0000000390

УАЗ

000101001104001, 000101004104001, 000000473400700, 473400700

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код	
1 литр	1112112-001-01-100	4014835630611	
	1112112-001-06-100	4014835630680	
	1112112-001-06-999	2200000030382	
5 литров	1112112-005-01-100	4014835630659	
		2200000032942	
		2200000036001	
10 литров	1112112-010-01-100	4014835630642	
		2200000030160	
20 литров	1112112-020-01-100	4014835630628	
		1112112-020-01-888	2200000034342
		2200000036865	
60 литров	1112112-060-01-100	4014835630666	
		2200000030702	
		2200000035004	
60 литров, принтованная бочка	1112112-D60-01-88		
208 литров	1112112-208-01-100	4014835630673	
		2200000024015	
1000 литров	1112112-001-06-100	2200000021779	
		4014835630680	