



# NORD OIL Premium M 10W-40 SM/CF

## Моторное масло для легковых автомобилей

Высокоэффективное, универсальное, экономящее топливо масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и легких грузовиков с турбокомпрессором или без него. Это масло не подходит для дизельных двигателей, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF).

Благодаря сочетанию высококачественных очищенных минеральных и синтетических базовых компонентов и специального комплекса присадок, NORD OIL Premium M 10W-40 SM/CF обладает следующими свойствами:

- Очень хорошие низкотемпературные свойства.
- Защита от износа при холодном пуске.
- Очень высокая температурная и окислительная стабильность.
- Превосходная защита от износа, коррозии и пенообразования.
- Высокий уровень диспергируемости и моющей способности.
- Высокий индекс вязкости.

### Соответствует требованиям:

API SM/CF, ACEA A3/B3, A3/B4, MB 229.3, MB 226.5; VW 502 00/505 00;

Renault RN 0700/RN 0710

### Типичные физико-химические характеристики

Класс SAE	Единица	метод	10W-40
Вязкость кинематическая при 40 °C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	98.4
Вязкость кинематическая при 100 °C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	15.1
Индекс вязкости		ГОСТ 25371	161
Щелочное число	мг KOH/г	ГОСТ 30050	7.9
Зольность сульфатная	% масс.	ГОСТ 12417	0.9
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ГОСТ 4333	225
Температура застывания	°C	ГОСТ 20287	-39
Плотность при 20 °C	кг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 3900	870

<b>1л</b>	NRL021	<b>20л</b>	NRL023
<b>4л</b>	NRL022	<b>60л</b>	NRL125
<b>5л</b>	NRL074	<b>205л</b>	NRL024

### Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

### Меры безопасности при использовании:

По имеющейся токсикологической информации масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.

