

OIL NERSON

RED LINE PROFESSIONAL C3 FULLY SYNTHETIC

ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ	Red Line Professional C3 5W-40	Red Line Professional C3 0W-40
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	13,92	13,83
Вязкость динамическая при -30 °С, мПа·с	ASTM D 5293	4 945	4 700
Температура вспышки, °С	ASTM D 93	225	216
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-43	-46
Плотность при 20 °С, кг/см ³	ASTM D 1298	840	843
Индекс вязкости	ASTM D 2270	185	170
Зольность сульфатная, %	ASTM D 874	0,76	0,76
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	6,16	6,11

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации BIG MOTORS, LLC.

ОПИСАНИЕ:

Всесезонное полностью синтетическое моторное масло последнего поколения с низкой сульфатной зольностью. Рекомендовано для всесезонного использования в современных бензиновых и дизельных двигателях автомобилей Mercedes-Benz, GM, BMW, Volkswagen, Porsche, Renault, Jaguar, Land Rover, Volvo, в том числе оборудованных системами доочистки выхлопных газов (EGR, SCR) и работающих в тяжелых условиях с увеличенными интервалами замены масла.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает повышенную долговечность работы двигателя, уменьшая его износ и коррозию.
- Не оказывает негативного воздействия на фильтр сажевых частиц (DPF/CRT).
- Обеспечивает дополнительную защиту системы каталитической нейтрализации (SCR).
- Отличные характеристики прокачиваемости масла во время холодного запуска.
- Надежно защищает от полирования стенки цилиндров и от износа кулачков.
- Обеспечивает длительные интервалы замены масла, тем самым снижая затраты на техническое обслуживание.
- Гарантирует надёжное смазывание элементов двигателя в любое время года даже во время низкотемпературного запуска.
- Низкий уровень сульфатной зольности обеспечивает чистоту камеры сгорания.



СПЕЦИФИКАЦИЯ:

API SN/CF; ACEA C3; MB 229.31/229.51/226.5; BMW Longlife-04; GM Dexos 2; Renault RN0700/RN0710; PSA Peugeot Citroen B712290; VW 502.00/505.00; Porsche A40; Jaguar Land Rover ST JLR.03.5004; Ford WSS-M2C948-B; Volvo VCC RBS0-2A

ФАСОВКА:

20 л, 205 л.

