



QUALARD 9 NFC

5W-30

МОТОРНОЕ МАСЛО

КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ



ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ
БЕНЗИНОВЫЕ, ДИЗЕЛЬНЫЕ
ДВИГАТЕЛИ



FULL SAPS
SAE 5W-30



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

ACEA A5/B5
API SL

СПЕЦИФИКАЦИИ

FORD WSS-M2C913-D/-C/-B
FIAT 9.55535-G1
JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5003
RENAULT RN 0700

ПРИМЕНЕНИЕ

LEMARC QUALARD 9 NFC 5W-30

– полнозольное синтетическое моторное масло разработано для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей в соответствии со строгими требованиями автопроизводителей, с функцией экономии топлива

Применимо для современных турбированных, многоклапанных двигателей, а также двигателей с непосредственным впрыском топлива, не оснащенных сажевым фильтром

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

*Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов.
Не является производственной спецификацией.

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Кинематическая вязкость при 100°C	мм²/с	ASTM D445	10,6
Кинематическая вязкость при 40°C	мм²/с	ASTM D445	62,2
Динамическая вязкость CCS при -30°C	мПа·с	ASTM D5293	4583
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	162
Щелочное число	мг КОН/г	ASTM D2896	10,2
Плотность при 15°C	кг/м3	ASTM D1298	849
Температура застывания	°C	ASTM D97	-45
Температура вспышки	°C	ASTM D92	232

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая топливная экономичность. За счёт снижения сопротивления при циркуляции масла двигатель потребляет меньше топлива.
- Стойкость к окислению. Обеспечивает длительный срок службы даже при высоких температурах.
- Совместимость с новыми технологиями двигателей. Масла ACEA A5/B5 разрабатываются с учётом требований современных систем смазки.
- Продлённый срок службы двигателя. Масло обеспечивает надёжную защиту от износа и образования отложений.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

Продукт следует хранить в помещении при температурах **от 5°C до 45°C** в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей.

Бочки рекомендуется хранить горизонтально, во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Вы можете запросить паспорт безопасности у торгового представителя компании Топ Лубрикантс.

Данный продукт может использоваться только по назначению.

ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ ПЕРЕД
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СМАЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА. ПОДБОР
СМАЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА ДОЛЖЕН ПРОИСХОДИТЬ В
СТРОГОМ СООТВЕТСТВИИ
С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ АВТОПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

LEMARC. НОВОЕ ИМЯ ПРАВИЛЬНОГО ВЫБОРА

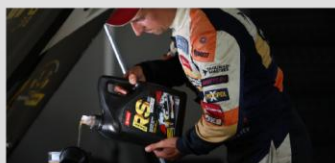
ТЕХНОЛОГИЧНО



Современный
технологичный
завод
R&D (отдел разработки
и испытаний продуктов)

Профессиональная
международная команда
сотрудников
Топовый компонентный
состав продуктов

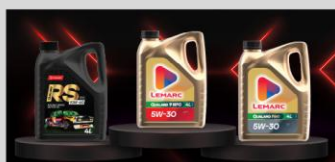
ПРОФЕССИОНАЛЬНО



Выбор профессионалов
авто и мото спорта
Выбор **b2b-партнеров**
с именем

Выбор автопроизводителей
(**15 OEM** выбрали **Lemarc**
в **2024** году)

НАДЕЖНО



Широкий **ассортимент**
для каждого
Система **мониторинга**
состояния смазочных
материалов

Доступ к **технологиям**
по всей России
Гарантия
производителя

LEMARC - ЭТО

