

QUALARD NEO LL 5W-30

КЛЮЧЕВЫЕ ДАННЫЕ



ЛЕГКОВЫЕ АВТОМОБИЛИ
БЕНЗИНОВЫЕ И ДИЗЕЛЬНЫЕ
ДВИГАТЕЛИ



Mid SAPS

MID SAPS
SAE 5W-30



МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

ACEA C3;
API SN

СПЕЦИФИКАЦИИ

VW 504. 00 / 507. 00;
BMW LL-04;
MB 229.51;
PORSCHE C30

ПРИМЕНЕНИЕ

LEMARC QUALARD NEO LL 5W-30 - синтетическое среднезольное моторное масло, разработанное специально для современных бензиновых и дизельных двигателей легковых и лёгких коммерческих автомобилей

За счет сниженного параметра сульфатной зольности масло подходит для использования в двигателях с современными системами очистки выхлопных газов, включая сажевые фильтры (DPF и GPF)

Масло надежно сохраняет детали от отложений, сохраняет чистоту двигателя, а высокие противоизносные характеристики гарантируют стабильную работу агрегатов, в том числе с насос-форсункой

ПРЕИМУЩЕСТВА

Разработано в соответствии с требованиями автопроизводителя Volkswagen AG и других немецких концернов

Сохраняет ресурс систем доочистки отработавших газов

Высокие моюще-диспергирующие свойства при низком значении параметра сульфатной зольности

Отличные противоизносные свойства даже при высоких нагрузках

Подходит для применения в двигателях широкого парка техники, где требуется масло уровня свойств ACEA C3, SAE 5W-30

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

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

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D445	12,38
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D445	75,21
Индекс вязкости	-	ASTM D2270	163
Динамическая вязкость CCS при -30°C	мПа·с	ASTM D5293	5425
Температура застывания	°C	ASTM D97	-48
Температура вспышки	°C	ASTM D92	230
Щелочное число	мг КОН/г	ASTM D2896	8,9
Испаряемость NOACK	%	ASTM D 5800	9,6
Плотность при 15°C	кг/м ³	ASTM D1298	849,7

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.

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

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 ООО «Топ Лубрикантс».

Данный продукт может использоваться только по назначению.



ТОТ ЖЕ ЗАВОД.

Масла **LEMARC** производятся на заводе, основанном **ООО «ТОТАЛ ВОСТОК»**



ТЕ ЖЕ СТАНДАРТЫ.

Собственная лаборатория исследований и разработок (R&D)
Французские технологии и стандарты качества
Современное автоматизированное производство



ТО ЖЕ КАЧЕСТВО.

Использование высококачественных присадок и базовых масел
Выбор более **15** автопроизводителей в качестве поставщика смазочных материалов
Гарантия производителя



ООО «Топ Лубрикантс» / Последнее обновление описания: апрель 2026 / « LEMARC QUALARD NEO LL 5W-30»
Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена без предварительного уведомления.
С ассортиментом продукции можно ознакомиться на нашем веб-сайте www.lemarc.ru