



ОПТИМА PREMIUM SAE 0W-20

Optima Premium SAE 0W-20 — Полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло. Вязкость 0W-позволяет использовать продукт в широком температурном диапазоне. Низкое содержание сульфатной золы, серы и фосфора (mid SAPS) обеспечивает применение в двигателях, оснащенных различными системами нейтрализации выхлопных газов. Разработано для усиленной защиты деталей двигателя, в том числе цепей ГРМ и впускных клапанов, от износа.

Применение

Рекомендовано для новейших бензиновых и дизельных двигателей, соответствующих стандартам Евро 4, Евро 5, Евро 6, в том числе с турбонаддувом, прямым впрыском, оснащенных каталитическими нейтрализаторами, сажевыми фильтрами и иными системами.

Спецификации

ACEA C5; API SP; ILSAC GF-5/GF-6A; VW 508 00/509 00; MB 229.72/ 229.71; Chrysler MS-12145; Fiat 9.55535-GSX; Ford WSS-M2C947-B1/WSS-M2C962-A1; BMW Longlife-17FE+/14FE+; Opel OV0401547; Jaguar Land Rover STJLR.03.5006

Физико-химические характеристики

Характеристика	Единица	Метод	Показатель
Градация вязкости			SAE 0W-20
Вязкость при 100°C	mm ² /s	BAS ISO 3104	8,6
Индекс вязкости, min.	-	BAS ISO 2909	165
Плотность при 15°C	kg/m ³	ASTM D 5002	858
Температура вспышки, min.	°C	BAS ISO 2592	220
Температура текучести	°C	BAS ISO 3016	-39
Динамическая вязкость (CCS) при -35°C	mPas	ASTM D 5293	5200
Сульфатная зола	%m/m	BAS ISO 3987	0,71
Фосфор	%m/m	ASTM D 6481	0,077
Сера	%m/m	ASTM D 6481	0,2
Щелочное число (TBN)	mg KOH/g	BAS ISO 3771	7,8

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Технический паспорт



Тара: 0.10L 0.25L 0.5L 0.6L 1L 2L **4л 10л 200л**

Примечание: Указанные значения являются типовыми характеристиками продукта. Производитель имеет право менять характеристики в соответствии с перечисленными спецификациями.

Контактные данные: Управление по продаже масел ООО «ОПТИМА Группа» Баня Лука (Сектор развития, испытаний и качества продукции АО «МПЗ Модрича» Модрича), телефон: **+387 53 822 359**, email: **primjena@optimagrupa.net**