



your local global brand

Gulf Formula GX 5W-40

Моторное масло

Описание продукта:

Новое полностью синтетическое высокопроизводительное моторное масло, специально разработанное для легковых автомобилей, внедорожников, минивэнов и легких грузовиков последнего поколения. Новейшие технологии, применяемые при производстве этого масла, обеспечивают превосходную смазку всех деталей высокопроизводительных двигателей с турбонадувом. Обеспечивает максимальную защиту в течение увеличенных интервалов замены и отвечает требованиям и отраслевым стандартам ведущих производителей техники и оборудования. Обеспечивает превосходную защиту от износа, отложений, нагара, обладает превосходной термоокислительной стабильностью, что обеспечивает увеличение интервалов замены (в соответствии с требованиями производителя техники). Исключительные эксплуатационные свойства обеспечивают снижение расхода топлива и надежную смазку даже при повышенных нагрузках и температурах, превосходная текучесть обеспечивает легкий запуск двигателя при низких температурах и защиту от износа при холодном старте.

Преимущества:

- Сохраняет детали двигателя в чистоте, защищает их от задиров и износа
- Обеспечивает надежную защиту двигателя даже при высоких нагрузках
- Минимальный расход масла на угар и низкий уровень испарения
- Облегчает запуск двигателя при низких температурах
- Удлиненные интервалы замены
- Сохраняет превосходные параметры в городском режиме эксплуатации

Стандарты и допуски:

ACEA	A3/B4
API	SN
GM	LL-B-025
Renault	RN 0700/0710
Porsche	A40
BMW	Longlife-01 (официально одобрено)
MB	229.5 (официально одобрено)
VW	502.00/505.00 (официально одобрено)

Условия	Тестовые методы	Показатели
Класс вязкости по SAE	SAE J300	5W-40
Плотность при 15°C, кг/м ³	ASTM D4052	856
Вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	78.4
Вязкость при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	14.4
Динамическая вязкость при -30°C мПа·с на вискозиметре	ASTM D5293	<6600
Индекс вязкости	ASTM D2270	155
Температура вспышки, °C	ASTM D92	>220
Температура застывания, °C	ASTM D97	<-36
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	9.62
Сульфатная зольность, % вес	ASTM D874	1.16

Применение:

Рекомендовано для применения в высокопроизводительных бензиновых и дизельных двигателях легковых автомобилей, внедорожников, минивэнов и легких грузовиков последнего поколения (многоклапанных, турбокомпрессорных, с высоким рабочим объемом цилиндров). Рекомендовано для городского режима эксплуатации и удлиненных интервалах замены.

ООО «Европейская Масляная Компания»
121351, г. Москва, ул. Ивана Франко, д. 46

www.gulfoil.ru
+7 (495) 940 85 98

gulf@gulfoil.ru