



Gulf Max Plus

SAE 10W-40/15W-40

Это серия высококачественных минеральных моторных масел для всех типов легковых автомобилей, минивэнов и легких грузовиков американского и европейского производства с бензиновыми и дизельными двигателями, как атмосферными, так и турбированными. Соответствует новейшим требованиям автопроизводителей и защищает двигатель от износа, выдерживает высокие эксплуатационные нагрузки. Обеспечивает чистоту двигателя.

Особенности и преимущества

Обладает прекрасными противоизносными и противозадирными свойствами

Препятствует образованию отложений в двигателе

Отличается хорошей фильтруемостью

Применение

Легковые автомобили, минивэны и легкие грузовики с современными бензиновыми или дизельными двигателями.

Стандарты и допуски

	15W-40	10W-40
ACEA	A3/B4	A3/B4
API	SL/CF-4	SL/CF-4
Daimler AG	MB 229.1 (официально одобрено)	MB 229.1 (официально одобрено)
VW	505.00	505.00

Типовые характеристики

Gulf Max Plus	15W-40	10W-40
Плотность при 20 °С, г/мл (ASTM D 4052)	0,879	0,870
Вязкость при 40 °С, мм ² /с (ASTM D 704)	90.1	95.9
Вязкость при 100 °С, мм ² /с (ASTM D 7042)	14.2	14.3
Вязкость по Брукфильду, при -25 °С (ASTM D 5293)	4911	3230
Индекс вязкости (ASTM D 2270)	163	154
Температура вспышки, °С (ASTM D 92)	206	246
Температура застывания, °С (ASTM D 97)	-39	-33
Общее щелочное число, мг КОН/г (ASTM D 2896)	9.7	9.7
Сульфатная зольность, % массы (ASTM D 874)	1.21	1.21

Эксклюзивный дистрибьютор на территории России: Группа компаний OEM-OIL

Телефон опт: +7 (495) 231-39-59, +7 (495) 724-81-90

E-mail: info@gulflubricants.ru

Сайт: www.gulflubricants.ru



Кислотное число, мг KOH/г (ASTM D 664)	1.00	1.00
Щелочное число, мг KOH/г (ASTM D 2896)	8.9	8.9

Произведено:

Gulf Oil Nederland B.V.

Ambachtsweg 31, Netherland

Эксклюзивный дистрибьютор на территории России: Группа компаний OEM-OIL

Телефон опт: +7 (495) 231-39-59, +7 (495) 724-81-90

E-mail: info@gulflubricants.ru

Сайт: www.gulflubricants.ru