



Gulf Fleet Force Synth

SAE 10W-40

Полностью синтетическое моторное масло для высоконагруженных дизельных двигателей грузовых автомобилей и спецтехники. Специально разработано в соответствии с требованиями к смазочным маслам для новейших двигателей, отвечающих экологическому стандарту Евро 4. Основа из базовых синтетических жидкостей премиум-качества и инновационный пакет присадок обеспечивают наивысший уровень защиты двигателя и существенно увеличивают интервалы обслуживания. Это масло соответствует последним спецификациям ACEA E7 и ACEA E4 и рекомендовано к применению для различных тяжелых условий эксплуатации и увеличенного межсервисного интервала в большинстве новейших моделей грузовых автомобилей.

Особенности и преимущества

Исключительные противоизносные характеристики масла эффективно противостоят износу, коррозии и полировке стенок цилиндров, продлевая срок службы двигателя

Высокая термоокислительная стабильность масла и эффективные моюще-диспергирующие присадки противодействуют образованию шламовых отложений и предотвращают сгущение масла

Отличная сдвиговая стабильность поддерживает стабильные вязкостные характеристики и смазывающие способности масла в широком диапазоне температур, благодаря чему достигается снижение износа деталей двигателя

Превосходная защита от коррозионного износа помогает в поддержании надежности двигателя, а высокая стабильность щелочного числа снижает негативное воздействие выхлопных газов и способствует увеличению срока службы масла

Применение

Рекомендовано для применения в большинстве новейших высоконагруженных дизельных двигателей грузовых автомобилей, строительной, горнодобывающей и спецтехники

Особо рекомендовано для автомобилей, двигатели которых оснащены системой рециркуляции выхлопных газов EGR

Примечание: не рекомендуется для автомобилей, оснащенных сажевым фильтром

Типовые характеристики

Плотность при 20 °С, г/мл (ASTM D 4052)	0,874
Вязкость при 40 °С, мм ² /с (ASTM D 7042)	75
Вязкость при 100 °С, мм ² /с (ASTM D 7042)	14.5
Вязкость CCS при -30 °С, мПа*с (ASTM D 5293)	6100
Индекс вязкости (ASTM D 2270)	160
Температура вспышки (COC), °С (ASTM D 92)	230
Температура застывания, °С (ASTM D 97)	-33
Щелочное число, мг КОН/г (ASTM D 2896)	12.3



Сульфатная зольность, % массы (ASTM D 874)	1.60
Кислотное число, мг KOH/г (ASTM D 664)	1.00

Стандарты и допуски

Соответствует: ACEA E7/E4; Renault Trucks RVI RDX; Mack EO-M Plus; Cummins 20072

Официально одобрено: API CF; MB 228.5; MAN M3277; MTU Oil Category 3

Произведено:

Gulf Oil Nederland B.V.

Ambachtsweg 31, Netherland