

GRACE SWIFT 5W-50/10W-60



Моторные масла для спортивных автомобилей

Соответствия требованиям

SAE 5W-50/10W-60;
API SN;
ACEA A3/B4

Описание продукта

GRACE Swift – синтетические всесезонные моторные масла, специально разработанные для спортивных высокофорсированных автомобилей. Производятся с использованием полностью синтетических базовых масел групп III+, IV (ПАО) и V (эстеры) в сочетании с высокощелочным пакетом присадок.

GRACE Swift – высоковязкие синтетические масла для бензиновых двигателей гоночных, спортивных, специализированных автомобилей. Соответствуют или превышают гарантийные требования производителей современных двигателей, которым рекомендованы масла категории API SN.

GRACE Swift – максимальная защита бензиновых двигателей, работающих в жестких условиях эксплуатации. Масла выдерживают очень высокие термические нагрузки и экстремальные условия эксплуатации спортивных соревнований, обеспечивая при этом полную работоспособность двигателя.

Применение

Для применения в высоконагруженных спортивных автомобилях, в т.ч. оборудованных турбонаддувом и турбокомпрессором. Разработаны специально для экстремально тяжелых условий эксплуатации: дрифт, драг рейсинг, спринт, ралли.

Фасовка



GRACE[®]
L u b r i c a n t s

8-800-234-50-17

000 «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com

GRACE SWIFT 5W-50/10W-60



Моторные масла для спортивных автомобилей

Преимущества для потребителя

- Легкий запуск холодного двигателя, в том числе и при низких температурах
- Улучшенная стойкость к термическому окислению
- Высокие мощностные характеристики двигателя благодаря снижению трения и наличию в составе сложных эфиров (эстеров)
- За счет особо прочной масляной пленки и стабильной вязкости – уверенная эксплуатация двигателя при форсированном режиме работы
- Сохранение чистоты деталей двигателя благодаря отсутствию отложений и запасу моющих свойств

Типовые характеристики

Показатели	Метод измерения	5W-50	10W-60
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	18,29	24,5
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	115,38	165
Индекс вязкости	ASTM D 2270	177	181
Плотность при 20 °С, г/см ³	ASTM D 4052	0,852	0,862
Температура вспышки, °С	ASTM D 92	220	230
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287	-42	-33
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D 2896	10,1	10,1
Зольность сульфатная, %	ASTM D 874	1,1	1,1
Вязкость динамическая [CCS], мПа.с [сП]	ASTM D 5293	5560(при-30°С)	5100(при-25°С)

* Вышеуказанные типовые характеристики представляют собой усредненные значения для стандартного производства и могут изменяться в пределах нормативной документации ООО «Грейс Лубрикантс». Не являются спецификацией, техническими условиями (ТУ) при производстве и продаже.

Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.

Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании "Грейс Лубрикантс".



Сертификат соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015



Декларация о соответствии ЕАЭС

Ренессанс®
страхование

Полис Страхования ответственности за качество товаров, работ [услуг]



8-800-234-50-17

ООО «Грейс Лубрикантс» г. Москва, Локомотивный проезд, д.21

www.grace-oil.com, e-mail: zakaz@grace-oil.com