

AIMOL SPORTLINE 10W-60

Полностью синтетическое моторное масло на основе ПАО и AN для высокомоментных и высокооборотных двигателей.

ОПИСАНИЕ

AIMOL Sportline 10W-60 – полностью синтетическое моторное масло, сформулированное на основе ПАО (полиальфаолефинов), повышенного ввода AN (алкилированных нафталинов) и специальных присадок для самых мощных двигателей спортивных автомобилей.

Масло специально разработано для применения в двигателях высокофорсированных, тюнинговых и спортивных бензиновых и дизельных автомобилей, работающих в экстремальных условиях высоких нагрузок, максимальных оборотов и скоростей, где необходима стабильность вязкости в широком диапазоне температур.

Благодаря высокой вязкости масла при высоких рабочих температурах обеспечивается толстая пленка, надежно защищающая от износа механизмы, работающие в условиях граничного трения.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Любые безнаддувные, турбонаддувные и многоклапанные двигатели бензиновых и дизельных (без DPF) автомобилей
- Гоночные болиды
- Тюнингованные автомобили
- Авторалли, кольцевые гонки, дрифтинг, стритрейсинг и др.
- Сверхмощные спортивные двигатели
- Агрессивная манера езды с высокими нагрузками на двигатель

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сверхвысокий индекс вязкости обеспечивает широчайший температурный диапазон применения масла
- Надежная защита двигателя в условиях экстремальных нагрузок, скоростей и температуры
- Низкий расход на угар даже в двигателях с турбонаддувом
- Уплотняет зазоры в цилиндропоршневой группе и обеспечивает наивысшую мощность двигателя
- Легкая прокачиваемость обеспечивает отличные пусковые свойства даже при отрицательных температурах
- Предотвращает «сухое» трение деталей при экстремально высоких температурах
- Высокое щелочное число масла способствует нейтрализации кислых примесей, образующихся при сгорании топлива и высоких рабочих температурах, а также поддерживает высокую чистоту двигателя
- Специально подобранная синтетическая формула продукта обеспечивает непревзойденные эксплуатационные свойства (противоизносные, моющее-диспергирующие, антиокислительные, антикоррозионные и др. свойства)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

AIMOL Sportline 10W-60 выполняет и превосходит следующие уровни требований/ спецификаций:

- API SN/CF
- ACEA A3/B4
- MB 229.5
- VW 505.00

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	Значение
Код в IC		79380
Индекс вязкости	ASTM D2270	179
Вязкость по SAE		10W-60
Плотность при 20°C, кг/м ³	ASTM D4052	845
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	238
Вязкость кинематическая при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	160.2
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	23.8
Вязкость динамическая при -25°C (имитация холодного пуска CCS), сП	ASTM D5293	4400
Вязкость динамическая при -30°C (прокачиваемость в вискозиметре MRV), мПа·с	ASTM D4684	22100
Температура застывания, °C	ASTM D97	-52
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	10.8
Сульфатная зольность, % масс.	ASTM D874	1.2
Страна производства		Нидерланды

Указанные физико-химические характеристики являются типичными для данного продукта. Указанные характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления, однако полное соответствие продуктам спецификациям гарантируется. Компания AIM b.v. прилагает все усилия для обеспечения точности указанной информации, но не несет никакой ответственности за любые убытки или ущерб, вызванными неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании.