

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

## AIMOL PRO LINE RN 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло для сервисного обслуживания автомобилей марки Renault

### ОПИСАНИЕ

AIMOL Pro Line RN 5W-30 – полностью синтетическое топливосберегающее моторное масло, специально разработанное для сервисного обслуживания новейших дизельных (турбированных и нет) легковых автомобилей и микроавтобусов группы Renault (Renault, Dacia, Samsung), оснащенных сажевым фильтром (DPF). Масло вырабатывается по технологии Low SAPS с крайне низким содержанием сульфатной золы, серы и фосфора для предотвращения загрязнения фильтров сажевых частиц двигателей уровня Евро-4 и Евро-5.

AIMOL Pro Line RN 5W-30 обеспечивает высокую текучесть масла и циркуляцию масла по системе, что облегчает низкотемпературный пуск двигателя. Образующаяся пленка масла имеет очень высокую окислительную стабильность, а также надежно защищает двигатель от износа. Благодаря высокой окислительной стабильности и превосходной защите от износа позволяет увеличивать интервалы замены. Полностью соответствует новейшей спецификации RN 0720.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Новейшие дизельные двигатели марки Renault, оснащенные фильтрами сажевых частиц

- Легковые автомобили, внедорожники и микроавтобусы
- Подходит для других моделей бензиновых и дизельных легковых автомобилей и микроавтобусов, требующих применения масла типа ACEA C4, MB 229.51/226.51 класса вязкости 5W-30
- Автомобили Renault Laguna III 1,5L dCi без сажевого фильтра (DPF) выпущенных до октября 2008г, Renault Kangoo II 1,5 dCi без сажевого фильтра (DPF) выпущенных до июня 2008г

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая термическая и окислительная стабильность, обеспечивающие очень высокие интервалы замены
- Быстрое создание смазочной пленки на поверхности двигателя в условиях низкотемпературного пуска
- Низкая зольность масла для защиты фильтров сажевых частиц (DPF) и других систем очистки выхлопных газов
- Очень низкие температуры застывания
- Высокие смазывающие и противоизносные свойства

### СПЕЦИФИКАЦИИ

AIMOL Pro Line RN 5W-30 выполняет и превосходит следующие уровни требований/спецификаций:

- Renault RN 0720
- ACEA C4
- MB 229.51
- MB 226.51

### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Метод измерения	Pro Line RN 5W-30
Цвет	Визуально	Коричневый
Плотность при 20°C, г/мл	ASTM D1298	0.847
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	210
Вязкость динамическая в CCS тесте (проворачиваемость) при -30°C, сП	ASTM D2602	5200
Вязкость динамическая в MRV тесте (прокачиваемость) при -35°C, сП	ASTM D4684	27 000
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	ASTM D445	69.8
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	ASTM D445	12.2
Индекс вязкости	ASTM D2270	174
HTHS вязкость при 150°C, сП	ASTM D4683	≥3.5
Температура текучести, °C	ASTM D97	-42
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	7.8
Сульфатная зольность, % масс.	ASTM D874	0.5

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, вызванные неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании. Дата обновления 12.03.2021