

## AIMOL PROLINE RN 5W-30 4 л

Полностью синтетическое моторное масло для сервисного обслуживания автомобилей марки Renault

### ОПИСАНИЕ

**AIMOL PROLINE 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.

**AIMOL PROLINE 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

- Дизельные двигатели марки Renault, оснащенные фильтрами сажевых частиц (DPF)
- 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 2008 г, Renault Kangoo II 1,5 dCi без сажевого фильтра (DPF) выпущенных до июня 2008 г

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная защита двигателя при любых режимах работы
- Выдающаяся антиокислительная и термическая стабильность снижает скорость старения масла, что увеличивает интервалы замены масла даже в самых сложных условиях
- Превосходная низкотемпературная прокачиваемость обеспечивает надежное достижение маслом смазываемых узлов и гарантирует легкий старт двигателя и его защиту от холодного пуска
- Благодаря пониженному внутреннему жидкостному трению обеспечивается экономия топлива и низкая эмиссия выхлопных газов
- Непревзойденная чистота двигателя и отсутствие отложений и шлама благодаря сверхактивным очищающим веществам
- Низкое содержание фосфора и серы обеспечивает защиту катализаторов бензиновых двигателей от отравления
- Благодаря малозольному составу способствует защите фильтра сажевых частиц от загрязнения в дизельных двигателях

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

AIMOL PROLINE 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	Значение
Код в 1С		64538
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052	846
Цвет	визуально	Светло-коричневый
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D92	226
Вязкость по SAE		5W-30
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	72.8
Вязкость кинематическая при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	12.0
Вязкость динамическая при -30°C (имитация холодного пуска CCS), мПа*с	ASTM D5293	5600
Вязкость динамическая при -35°C (прокачиваемость в вискозиметре MRV), мПа*с	ASTM D4684	22980
Индекс вязкости	ASTM D2270	162
Температура застывания, °C	ASTM D97	-42
Щелочное число, мг КОН/г	ASTM D2896	8.4
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, вызванными неполнотой данного текста, и, как результат, использованием данного продукта для любых применений, кроме явно указанных в данном описании.