

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**Nomad Novo 9000** полностью синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, подходит для турбокомпрессорных, многоклапанных и дизельных двигателей с непосредственным впрыском топлива. **Nomad Novo 9000** может использоваться в самых сложных условиях эксплуатации (автобаны, плотный городской трафик) и подходит для всех типов вождения. Идеально подходит для двигателей с каталитическими нейтрализаторами и всех двигателей, работающих на бесвинцовом топливе или сжиженном газе. Снижает трение и обеспечивает значительную экономию топлива, снижает выбросы CO<sub>2</sub>. Специально адаптировано для увеличенных интервалов замены масла.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Этот продукт соответствует или превосходит требования последних отраслевых спецификаций API и ACEA для масел для бензиновых двигателей, а также требования многих крупных американских и европейских производителей двигателей.

## СВОЙСТВА

- Высокая топливная экономичность
- Легкая прокачиваемость в холодную погоду и быстрая защита продлевают срок службы двигателя
- Превосходные общие характеристики масла и защиты от износа
- Антиокислительные свойства предотвращают старение масла, обеспечивая длительную защиту

## УРОВЕНЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Соответствует и превосходит:

API SP/CF, ACEA A3/B4 MB 229.5/226.5, BMW LL01, VW 502/505RN 700/710, PSA B71 2296, Porsche A40

## ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

| ПАРАМЕТРЫ              | МЕТОД ТЕСТА | ЕД.ИЗМ. | РЕЗУЛЬТАТ NOMAD NOVO 9000 |                 |
|------------------------|-------------|---------|---------------------------|-----------------|
| Уровень вязкости       |             |         | 0W30                      | 5W30            |
| Плотность при @ 15°C   | ASTM D1298  | kg/l    | 0.850                     | 0.854           |
| Вязкость при @ 100°C   | ASTM D445   | cSt     | 12                        | 10.5            |
| Вязкость при @ 40°C    | ASTM D445   | cSt     | 68.5                      | 60              |
| Индекс вязкости (min)  | ASTM D2270  | -       | 170                       | ≥150            |
| Имитатор холодного κ/в | ASTM D5293  | cP      | <6,200 @ -35 °C           | <6,600 @ -30 °C |
| Точка застывания       | ASTM D97    | °C      | -45                       | -36             |
| Точка вспышки          | ASTM D92    | °C      | >230                      | >230            |
| Щелочное число (TBN)   | ASTM D2896  | KOH/g   | 9                         | 9               |

Указанные выше значения являются типичными значениями на дату публикации. Nomad Lubricants оставляет за собой право изменять эти типичные значения без предварительного уведомления.

**ЗДОРОВЬЕ, БЕЗОПАСНОСТЬ, ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА.** Длительный и повторяющийся контакт с маслом может вызвать кожные заболевания. Избегать контакта. Немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или окружающую среду. Утилизируйте в авторизованном пункте сбора отработанного масла. Дополнительную информацию о правилах техники безопасности см. в паспорте безопасности, доступном на нашем веб-сайте [www.nomad-lubricants.com](http://www.nomad-lubricants.com).

Произведено в Арабских Эмиратах