



# Shell Helix Ultra I 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло - усовершенствованная формула для самых современных двигателей



Shell Helix Ultra I разработано с использованием специальной активной чистящей технологии, помогая вашему двигателю работать на полную мощность. Также данное масло помогает уменьшить трение между деталями двигателя для обеспечения повышенной экономии топлива.

## Proud Drivers Choose Shell Helix

### Область Применения

• Полностью синтетическое моторное масло Shell Helix Ultra I одобрено ведущими европейскими автопроизводителями и предназначено для обеспечения профессиональных мастерских и автопарков высокоэффективным универсальным моторным маслом.

• MB-Approval 229.5, 226.5

• VW 502.00/505.00

• Renault RN0700, RN0710

• Для того, чтобы найти подходящий для Вашего автомобиля продукт Shell Helix, воспользуйтесь сервисом Shell LubeMatch на веб-сайте <http://lubematch.shell.com>

### Спецификации, Одобрения и Рекомендации

• API SL/CF

• ACEA A3/B3, A3/B4

• BMW LL-01

• Рекомендации по применению смазочных материалов в областях, не указанных в данном информационном листке, могут быть получены у представителя «Шелл».

### Типичные физико-химические характеристики

| Показатель                         | Метод             | Shell Helix Ultra I 5W-30 |
|------------------------------------|-------------------|---------------------------|
| Кинематическая вязкость @100°C     | сСт               | ASTM D445 11.90           |
| Кинематическая вязкость @40°C      | сСт               | ASTM D445 70.00           |
| Индекс вязкости                    |                   | ASTM D2270 163            |
| Динамическая вязкость (MRV) @-35°C | сП                | ASTM D4684 21000          |
| Плотность @15°C                    | kg/m <sup>3</sup> | ASTM D4052 851.0          |
| Температура вспышки                | °C                | ASTM D92 240              |
| Температура застывания             | °C                | ASTM D97 -42              |

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификаций «Шелл».

### Здоровье, Безопасность и Окружающая среда

#### • Здоровье и Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения Shell Helix Ultra I не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.

Избегайте попадания масел на кожу. При работе с отработанным маслом пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу его необходимо сразу смыть его водой с мылом.

Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности на продукт, который можно получить у представителя «Шелл».

- **Берегите природу**

Отработанное масло необходимо отправлять на специализированные пункты по утилизации. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.