

Shell Helix Ultra 0W-40



Максимальное очищение двигателя для его эффективной работы

Обновление и защита Вашего автомобиля

Shell Helix Ultra – полностью синтетическое моторное масло класса “премиум”, разработанное с использованием специальных активных моющих присадок, которые непрерывно и, в отличие от обычных моторных масел, более надёжно защищают двигатель от образования загрязнений и отложений, обеспечивая его работу на пике своих возможностей вплоть до следующей замены масла. Продукт также сводит к минимуму шумность двигателя и защищает двигатель при работе в условиях повышенных нагрузок, характерных для современного движения в режимах “старт-стоп”. Обновляя и освежая двигатель Вашего автомобиля, Shell Helix Ultra обеспечивает его прекрасную работу. Shell Helix Ultra единственное моторное масло, рекомендованное Ferrari.

Область применения

- Двигатели с непосредственным впрыском топлива, оборудованные системой рециркуляции отработанных газов и каталитическим преобразователем, эксплуатирующиеся при различных режимах вождения.

Преимущества

- **Максимальная очистка двигателя**
Активно и непрерывно защищает двигатель от опасных загрязнений и отложений.
- **Абсолютная защита**
В любых условиях вождения автомобиля.
- **Продукт прошел лабораторные испытания**
Продукт проверен внутренними испытаниями «Шелл» и независимыми лабораториями (SWRI, USA).
- **Технология Формулы 1**
Качество, подтвержденное гонками мирового уровня.
- **Совместимость с катализаторами и турбинами**
Превосходит промышленные стандарты.
- **Экономия топлива**
Низкая вязкость, быстрая подача масла и низкое трение способствуют снижению расхода топлива.
- **Крайне низкое содержание хлора**
Отвечает требованиям экологической безопасности, снижает риск при утилизации.
- **Высокая устойчивость к сдвиговым нагрузкам**

Вязкость масла в процессе эксплуатации остаётся в пределах классов вязкости SAE.

Преимущества перед аналогами

Shell Helix Ultra предлагает до 46% более надёжную защиту масла от разложения и до 126% большую устойчивость к сдвиговым нагрузкам, чем Helix HX7. Выбор очевиден.

В пять раз более эффективно удаляет шламовые отложения из загрязнённых бензиновых двигателей, чем Helix HX3.

Сравнение с конкурентами

Shell Helix Ultra обеспечивает до 36% более надёжную защиту, чем протестированные масла других ведущих брендов.

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения Shell Helix Ultra 0W-40 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды.

Избегайте попадания масел на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными рукавицами/ перчатками. В случае попадания масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом.

Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

Берегите природу

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

данном информационном листке, могут быть получены у представителя фирмы «Шелл».

Рекомендации

Рекомендации по применению смазочных материалов в областях, не указанных в

Спецификации и одобрения

Shell Helix Ultra	0W-40
API	SM/CF
ACEA	A3/ B3/ B4
VW	502.00 505.00
Mercedes-Benz	229.5
BMW	LL-01
Другие одобрения	Porsche A40
Renault	RN 0700 и 0710

Типичные физико-химические характеристики

Показатель	Метод	Helix Ultra 0W-40
Класс вязкости по SAE		0W-40
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40°C при 100°C	IP 71	75,2 13,6
Плотность при 15°C, кг/м ³	IP 365	840
Температура вспышки в открытом тигле, °C	IP 34	215
Температура застывания, °C	IP 15	-42
Вязкость НТНС при 150 °C, мПа·с		3,68

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