

Shell Helix Ultra AV 0W-30

Максимальная отдача двигателя до следующей замены масла



Shell Helix Ultra AV - полностью синтетическое моторное масло последнего поколения, специально разработанное для того, чтобы обеспечить прекрасную защиту бензиновых двигателей и дизельных двигателей без сажевых фильтров автомобилей VW, Audi, Skoda и SEAT .

Масло Shell Helix Ultra AV одобрено этими производителями автомобилей для нормальных и увеличенных интервалов замены.

Обладает специальной активной моющей технологией Шелл, которая непрерывно предотвращает образование загрязнений и отложений, максимально увеличивает отдачу двигателя вплоть до следующей замены масла.

Область применения

- *Одобрено VW и соответствует требованиям VW 503 00/506 00/506 01. Также рекомендовано для автомобилей Skoda Superb, оборудованных двигателем 2.0L TDI 103kw.*

Преимущества

- *Долговременная стабильность против окисления*

Масло Shell Helix Ultra AV содержит улучшенный пакет антиокислительных присадок, соответствующий требованиям спецификаций VW.

- *Активная моющая технология Шелл*
Shell Helix Ultra AV в пять раз более эффективно удаляет отложения в двигателе, чем минеральные масла.

- *Экономия топлива*
Превосходит соответствующие требования VW.

- *Низкая вязкость, быстрая подача масла, низкий коэффициент трения*
Более легкий холодный старт и дополнительная защита от износа.

- *Специально подобранные синтетические базовые масла*

Ниже потери масла в результате испарения и его расход на угар. Соответственно уменьшается частота долива масла.

- *Более продолжительные интервалы между заменой масла*

Благодаря тщательно сбалансированному составу увеличиваются интервалы между заменами масла, согласно установленным на некоторых новых автомобилях VW

Декабрь 2009

счетчикам интервалов – до 30 000 км для бензиновых и до 50 000 км для дизельных двигателей.

- *Охрана окружающей среды*

Специально разработано для снижения выбросов углекислого газа.

- *Высокая устойчивость к сдвиговым нагрузкам*

Масло Shell Helix Ultra AV поддерживает постоянный уровень вязкости на протяжении всего интервала замены.

- *Минимальная вибрация и шум двигателя*

Спецификации и одобрения

Масло Shell Helix Ultra AV превосходит требования следующих промышленных стандартов:

ACEA	A5/B5
VW	503.00/ 506.00/506.01

Рекомендации

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

Здоровье и безопасность

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 водоемы.

Типичные физико-химические характеристики

Показатель	Метод	Helix Ultra AV 0W-30
Класс вязкости SAE		0W-30
Кинематическая вязкость, мм ² /с при 40°C при 100°C	ASTM D 445	67.9 11.8
Индекс вязкости	ISO 2909	164
Плотность при 15°C, кг/м ³	ASTM D 4052	848
Температура застывания, °C	ISO 3016	-45

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