



Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20

WITH
Shell
PUREPLUS
TECHNOLOGY

Полностью синтетическое моторное масло создано, чтобы соответствовать особым требованиям производителей двигателей



Разработано, чтобы соответствовать возрастающим требованиям производителей современных двигателей таких как Audi, VW и Porsche.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Эксплуатационные качества, Отличительные черты и Преимущества

Этот продукт окрашен в зеленый цвет, чтобы лучше его идентифицировать среди других продуктов на станции технического обслуживания.

Область Применения

Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20 соответствует технически сложной спецификации VW 508.00/509.00 для бензиновых и дизельных двигателей.

Спецификации, Одобрения и Рекомендации

- ACEA C5
- API SN
- VW Standard 508.00, 509.00
- Porsche C20

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

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 Professional AV-L 0W-20
Кинематическая вязкость @100°C	cSt	ASTM D445 7.80
Кинематическая вязкость @40°C	cSt	ASTM D445 38.40
Индекс вязкости		ASTM D2270 181
Динамическая вязкость (MRV) @-40°C	cP	ASTM D4684 10 000
Плотность	кг/м ³	ASTM D4052 832.2
Температура вспышки	°C	ASTM D92 228
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 этот продукт 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 водой с мылом.

Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта, который можно найти на сайте: <https://www.epc.shell.com>

- **Берегите природу**

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