# Информация к продукту

# Top Tec 6600 0W-20



#### Описание

Моторное масло премиум-класса с хорошими антифрикционными свойствами на основе технологии синтеза. Обеспечивает даже при экстремальных нагрузках оптимальную смазку, великолепную стабильность масляной пленки, а также минимальный износ и отложения. Наилучшим образом подходит для двигателей со стартстопной системой. Обеспечивает максимальную эффективность при низком расходе топлива.

# LIQUIMON TOP TEC SECOLO UW-20 SL.

#### Технические данные

Индекс вязкости	180 DIN ISO 2909
НТНЅ при 150°C	≽ 2,6 мПа•с ASTM D 5481
Температура застывания	-48 °C DIN ISO 3016
Потери на испарение (согласно спецификации Noack)	11 % CEC-L-10-A-93
Температура вспышки	230 °C DIN ISO 2592
Общее щёлочное число	8,3 мг K0H/г DIN ISO 3771
Сульфатная зола	< 0,8 % DIN 51575
Цвет по шкале (ASTM)	L 3,0 DIN ISO 2049

#### Свойства

- лёгкий ход мотора
- проверенно на катализаторах и турбонагнетателях
- превосходная чистота двигателя
- отличное поведение при (высоких) температурах
- оптимальная стабильность к старению
- оптимальное давление масла при всех условиях применения
- высокая надежность смазки
- долгий срок жизни мотора
- экономит топливо и снижает выхлоп вредных веществ
- высокая стабильность
- отличная защита от износа

#### Спецификации / допуски

ACEA C5, C6 • API SQ • BMW Longlife-17 FE+ • ILSAC GF-7A • Jaguar / Land Rover STJLR.03.5006 • MB-Approval 229.71 • MB-Approval 229.72 • Opel OV 040 1547 - A20

Фирма LIQUI MOLY рекомендует этот продукт для автомобилей или же агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных деталей:

Chrysler MS-12145 • Fiat 9.55535-GSX • Ford WSS-M2C 947-B1 • Ford WSS-M2C 954-A1 • Ford WSS-M2C 962-A1

## Сфера применения

Имеющиеся упаковки

Для бензиновых и дизельных автомобилей. Специально для требований BMW, Mercedes-Benz, Opel и других изготовителей.

## Применение

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля! Оптимальная эффективность возможна только при использовании чистого, несмешанного с другими, продукта.

#### Технические данные

The complete yill		ROBRI	
Класс вязкости согласно SAE (моторные масла)	0W-20 SAE J300	1 л пластиковая канистра	21410 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES-FI-FR- HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT- RO-RU-SK-SV-TR-UK-ZH
Плотность при 15°C	0,845 г/см³ DIN 51757		
Вязкость при 40°С	43 мм²/с ASTM D 7042-04	канистра A H R 20 л 2 пластиковая A канистра H	21411 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES-FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-RO-RU-SK-SV-TR-UK-ZH 21412 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES-FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-RO-RU-SK-SV-TR-UK-ZH
Вязкость при 100°С	8,5 мм²/с ASTM D 7042-04		
Вязкость при -40 °C (MRV)	< 60000 мПа•с ASTM D 4684		
Вязкость при -35 °C (CCS)	< 6200 мПа•с ASTM D 5293		

телефон: +49 (0)731/1420-0 факс: +49 (0)731/1420-82 e-mail: info@liqui-moly.de

техническая горячая линия: +49 (0)731/1420-871 www.liqui-moly.com

# Информация к продукту

Top Tec 6600 0W-20



### Имеющиеся упаковки

20 л Bag-in-Box 21959

AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES-FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL-NO-PL-PT-

RO-RU-SK-SV-TR-ZH

60 л бочка из 21442 черной DE-EN

пластины

205 л бочка из 21443 черной DE-EN

пластины

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.

телефон: +49 (0)731/1420-0 факс: +49 (0)731/1420-82 e-mail: info@liqui-moly.de