

## Special Tec AA 5W-20

### ОПИСАНИЕ

Современное низковязкое моторное масло премиум-класса специально для всепогодного применения в азиатских и американских автомобилях. Базовые масла синтез-технологии и самый современный пакет присадок гарантируют исключительную защиту от износа, низкое потребление топлива и масла, чистоту двигателя и крайне быстрое поступление масла ко всем точкам смазывания (отличную прокачиваемость). В зависимости от инструкции производителя можно реализовать интервалы замены до 40.000 км

### СВОЙСТВА

- легкий запуск двигателя
- отличная чистота двигателя
- отличная защита от износа
- высокая безопасность смазки
- экономия топлива и снижение вредных выбросов
- высокая стабильность к сдвигу
- оптимальная устойчивость к старению
- оптимальное давление масла в любых условиях эксплуатации и отличный запуск при низких температурах
- увеличивает ресурс двигателя
- протестировано с катализаторами и турбонаддувом
- смешивается и совместимо со стандартными моторными маслами аналогичных стандартов

### Спецификации и допуски:

API SN Plus + RC • ILSAC GF-5

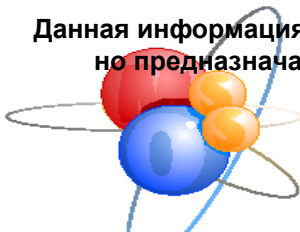
**Фирма «LIQUI MOLY» рекомендует данный продукт дополнительно для автомобилей, со следующими спецификациями:**

Chrysler • Ford WSS-M2C 945-A • GM dexos1 Gen 2 • Honda • Hyundai • Kia • Mazda • Nissan • Toyota

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Класс вязкости SAE	: 5W-20		SAE J300
Плотность при 15 °C	: 0,850	г/см <sup>3</sup>	DIN 51757
Вязкость при 40°C	: 45,0	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	: 8,2	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 7042-04
Вязкость при -35°C (MRV)	: <= 60000	мПас	ASTM D 4684
Вязкость при -30°C	: <= 6600	мПас	DIN 51377
Индекс вязкости	: 158		DIN ISO 2909
НТНС при 150°C	: >= 2,6	мПас	ASTM D 4683
Температура застывания	: - 42	°C	DIN ISO 3016
Испаряемость (Noack)	: 10,4	%	CEC-L-40-A-93
Температура вспышки	: 224	°C	DIN ISO 2592
Щелочное число	: 7,3	мг KOH/г	DIN ISO 3771
Сульфатная зола	: 0,9 г/100г		DIN 51575
Цвет (ASTM)	: L 3,5		DIN ISO 2049

**Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначена она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.**



## ОБЛАСТЬ

### ПРИМЕНЕНИЯ

Оптимально для современных японских и американских бензиновых двигателей, где предписано применение масла соответствующего класса. Специально приспособлено высоких интервалов замены в требовательных двигателях.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Соблюдайте предписания производителей автомобиля и моторов.

**Максимальная эффективность гарантируется только в несмешанном состоянии!**

### ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Special Tec AA 5W-20	1л	№ продукта 7620
	4л	№ продукта 7621
	205л	№ продукта 7622

Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.

