

# Информация к продукту

## Special Tec AA 5W-40 Diesel

PI 12/07/01/2020



### Описание

Современное моторное масло с хорошими антифрикционными свойствами премиум-класса. Отлично защищает от износа благодаря комбинации базовых масел на основе технологии синтеза в сочетании с самыми современными присадками, снижает расход масла и топлива, поддерживает двигатель в чистоте и заботится о быстрой смазке двигателя.

### Свойства

- высокая надежность смазки
- отличная защита от износа
- долгий срок жизни мотора
- экономит топливо и снижает выхлоп вредных веществ
- отличное поведение при (высоких) температурах
- проверенно на катализаторах и турбонагнетателях
- пригодно к применению с сажевыми фильтрами
- оптимальная стабильность к старению
- высокая чистота мотора

### Спецификации и допуски

ACEA E9 • API CK-4 • Ford WSS-M2C 171-F1

**LIQUI MOLY рекомендует данный продукт дополнительно для транспортных средств или агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных частей:**

Chrysler MS-10902 • Isuzu • JASO DH-2 • MB 228.31  
• Mitsubishi • Nissan • Toyota • Volvo VDS-4.5

### Технические данные

Класс вязкости согласно SAE (моторные масла)	5W-40 SAE J300
Плотность при 15°C	0,855 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при 40°C	86,4 мм <sup>2</sup> /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	14,5 мм <sup>2</sup> /с ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35°C (MRV)	< 60000 мПа•с ASTM D4684
Вязкость при -30 °C (CCS)	<= 6600 мПа•с ASTM D5293
Индекс вязкости	175 DIN ISO 2909
HTHS при 150 °C	>= 3,5 мПа•с ASTM D5481

### Технические данные

Температура застывания	-42 °C DIN ISO 3016
Потери на испарение (согласно спецификации Noack)	12,0 % CEC-L-40-A-93
Температура вспышки	220 °C DIN ISO 2592
Общее щелочное число	10 мг KOH/г DIN ISO 3771
Сульфатная зола	1,0 г/100г DIN 51575
Цвет по шкале (ASTM)	L 3,5 DIN ISO 2049

### Сфера применения

Для азиатских и американских дизельных легковых автомобилей и пикапов. Специально подходит для длительных межсервисных интервалов и высоких требований к двигателю.

### Применение

Оптимально для современных японских и американских дизельных автомобилей особо малой грузоподъемности с открытым кузовом и легковых автомобилей. Особо пригодно для длительных межсервисных интервалов и высоких нагрузок на двигатель.

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковая канистра	21330 BOOKLET
4 л пластиковая канистра	21331 BOOKLET
5 л пластиковая канистра	21332 BOOKLET
20 л пластиковая канистра	21333 D-GB-I-E-P
60 л жестяная бочка	21334 D-GB

# Информация к продукту

## Special Tec AA 5W-40 Diesel

PI 12/07/01/2020



### Имеющиеся упаковки

205 л жестяная бочка      20425  
D-GB

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