

## Top Tec Gear EV 520

### Описание

Высококачественное трансмиссионное масло с низкой вязкостью нового поколения на основе технологии синтеза. С современными, высокоэффективными компонентами присадок. Обеспечивает отличную устойчивость к старению и окислению при всех условиях эксплуатации. Обладают очень высоким индексом вязкости и позволяет использовать продолжительные интервалы замены.

### Свойства

- хорошие вязкостно-температурные свойства
- предотвращает образование пены
- высокая устойчивость к старению
- очень хорошие низкотемпературные свойства
- отличная антикоррозионная защита
- высокая защита от износа
- отличная устойчивость к окисдации

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

Cadillac • Ford

### Технические данные

Плотность при 15°C	0,840 г/см <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при 40°C	19,3 мм <sup>2</sup> /с ASTM D7042
Вязкость при 100°C	4,5 мм <sup>2</sup> /с ASTM D7042
Вязкость при -40 °C (Брукфилд)	≤ 10000 мПа•с ASTM D2983
Индекс вязкости	150 DIN ISO 2909
Температура застывания	-51 °C DIN ISO 3016
Температура вспышки	210 °C DIN ISO 2592
Цвет / внешний вид	red

### Сфера применения

Смазочный материал этого качества требуется в дифференциальном электроприводе различных автомобилей Ford и Cadillac.

### Применение

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля. Оптимальное действие только в

несмешанном состоянии.

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллончик	21755 D-GB-I-E-P
20 л пластиковая канистра	21756 D-GB-I-E-P

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

