

### Описание

Трансмиссионное масло GL5 SAE 75W-80 – это высокоэффективное трансмиссионное масло высокого давления на основе синтетических и минеральных базовых масел и высококачественных присадочных компонентов. Обеспечивает быстрое и точное переключение даже при низких температурах. Также можно использовать для решения проблем при возникновении шума или затрудненном переключении скоростей.

### Свойства

- хорошие вязкостно-температурные свойства
- для устранения проблем с переключением
- отличная устойчивость к окисдации
- отличное трение
- отличная защита от коррозии
- очень хорошие низкотемпературные свойства
- отличная защита от износа
- оптимальная стабильность к старению

### Спецификации и допуски

API GL5 • MIL-L 2105 C

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

Peugeot Citroen (PSA) B71 2315 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2330

### Технические данные

Класс вязкости согласно SAE (трансмиссионные масла)	75W-80 SAE J306
Плотность при 15°C	0,87 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Вязкость при 40°C	52,3 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	8,5 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Вязкость при -40 °C (Брукфилд)	≤ 150000 mPas ASTM D 2983-09
Индекс вязкости	135 DIN ISO 2909
Температура застывания	-42 °C DIN ISO 3016
Температура вспышки	210 °C DIN ISO 2592
Цвет по шкале (ASTM)	L2,5 DIN ISO 2049



### Сфера применения

Разработано специально для применения в механических коробках передач Peugeot и Citroen. Также можно использовать для решения проблем при возникновении шума или затрудненном переключении скоростей в других механических коробках передач. Применение в соответствии с предписанными спецификациями изготовителей агрегатов или автомобилей.

### Применение

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля. Оптимальная эффективность возможна только при использовании в несмешанном состоянии.

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллончик	3658 D-GB-I-E-P
1 л пластиковый баллончик	7619 D-RUS-UA
20 л пластиковая канистра	3690 D-GB
205 л жестяная бочка	21457 D-GB

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