

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP

Минеральное трансмиссионное масло для Citroën, Peugeot, Renault и Volvo

Номер статьи E110072 Версия 1.2 15/04/2025

Информация о продукте

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP - это маловязкое минеральное трансмиссионное масло, специально разработанное для механических коробок передач таких автомобилей, как Citroën и Peugeot, а также Renault и Volvo.

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP обладает отличной стабильностью в процессе использования, очень хорошими противоизносными свойствами и имеет низкую склонность к пенообразованию. Высокий индекс вязкости обеспечивает очень хорошую смазку.

Eurol HPG 75W-80 GL5 CP содержит присадки против коррозии, окисления и износа. Отличная текучесть облегчает переключение передач при низких температурах. Также способствует снижению расхода топлива.

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- API GL-5
- MAN 342 Type M2
- MIL-L-2105D
- ZF TE-ML
05A/07A/08A/12E/16B/16C/16
D/17B/19B/21A
- PSA Peugeot Citroën B71
2330

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	Желтый	
Плотность при 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	55.3 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	10.6 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	185	ASTM D 2270
точка возгорания	176 °C	ASTM D 92
Температура застывания	-48 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Нидерланды, тел. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

В этом документе мы хотели бы проинформировать вас о свойствах продукции и возможных вариантах ее применения. Информация в настоящем документе может быть изменена в любое время без предварительного уведомления в связи с постоянными исследованиями и разработками продукта. Данные анализа на этом листе содержат типичные значения. Незначительные отклонения, которые могут возникнуть в ходе обычного процесса производства продукции, не влияют на качество продукции. Несмотря на то, что данный информационный лист был составлен с большой тщательностью, Eurol не несет ответственности за ущерб, возникший вследствие неполноты и/или неточностей в тексте. Мы советуем вам всегда следовать инструкциям производителя. Представленные здесь переводы были созданы с использованием ChatGPT, языковой модели искусственного интеллекта, разработанной OpenAI. Хотя мы стремимся предоставлять точные и полезные переводы, мы не можем гарантировать, что все переводы не содержат ошибок или всегда отражают правильный контекст и нюансы.