

Eurol MPG EP 80W-90 GL4

Минеральное масло для механических коробок передач

Номер статьи E110605 Версия 1.3 17/04/2025

Информация о продукте

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 состоит из парафиновых базовых масел и присадок, включая присадки Extreme Pressure (EP) на основе фосфорно-серной технологии.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 рекомендуется для многих типов механических коробок передач и конечных приводов в легковых автомобилях, автобусах и грузовиках, для которых предписано масло API GL-4.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 также содержит добавки против коррозии, окисления и пенообразования, благодаря чему плавность переключения передач не снижается со временем. Кроме того, MPG SAE 80W-90 GL4 обладает хорошей текучестью при низких температурах.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 не воздействует на уплотнительные резины и предотвращает нежелательные отложения.

Уровень производительности

- API GL-4
- MIL-L-2105

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	138.4 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	14.1 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	98.0	ASTM D 2270
точка возгорания	232 °C	ASTM D 92
Температура застывания	-30 °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.