

Eurol Special 20W-50

Минеральное моторное масло для использования в бензиновых, LPG и дизельных двигателях

Номер статьи E100040 Версия 1.2 14/04/2025

Информация о продукте

Eurol Special Multigrades - это моторные масла, которые формулируются с использованием сдвижостойких улучшителей вязкости, предотвращающих чрезмерное снижение вязкости со временем. Это гарантирует сохранение прочной смазочной пленки, даже при высоких температурах и оборотах.

Eurol Special Multigrades содержат моющие и диспергирующие присадки, которые поддерживают чистоту масла и двигателя, даже в самых критических местах. Коррозия и шлам сводятся к минимуму, в то время как противоизносные присадки вместе с высококачественными базовыми маслами обеспечивают максимальную защиту сильно нагруженных деталей.

Eurol Special Multigrades обладают длительным сроком службы и обеспечивают низкий расход масла. Это масло может применяться во всех бензиновых и LPG двигателях, а также в легких дизельных двигателях без турбонаддува.

Eurol Special Multigrades особенно подходят для старых автомобилей и в качестве обкаточного масла.

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- API SF/CF
- MIL-L-2104D
- MIL-L-46152C

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	158.4 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	17.7 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	123	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	7,438 cP	ASTM D 5293
точка возгорания	218 °C	ASTM D 92
Сульфатная зола	1.2 wt%	ASTM D 874
Температура застывания	-27 °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.