

Eurol SHPD 20W-50

Минеральное моторное масло SHPD

Номер статьи E100047 Версия 2.0 14/04/2025

Информация о продукте

Eurol SHPD 20W-50 - это прочное моторное масло, разработанное в соответствии с последними требованиями по расходу масла и выбросам, и соответствует всем современным стандартам качества как для европейских, так и для американских и японских дизельных и бензиновых масел.

Eurol SHPD 20W-50 особенно подходит для тяжелых дизельных двигателей (грузовиков), но также может использоваться в бензиновых, LPG и легких дизельных двигателях, с турбонаддувом и/или катализатором и/или системой common rail или без них.

Eurol SHPD 20W-50 полностью соответствует сниженным лимитам по отложениям на короне поршня, в верхнем поршневом кольце и на остальной части поршня.

Благодаря своей стабильности к высоким температурам и старению, а также благодаря сильным очищающим присадкам, Eurol SHPD 20W-50 обеспечивает поддержание двигателя и масла в хорошем состоянии.

Износ сведен к минимуму, даже в самых тяжелых условиях, так что Eurol SHPD 20W-50 без труда выдерживает предписанный интервал замены, независимо от типа двигателя.

Уровень производительности Рекомендовано к использованию

- API CI-4/SL
- ACEA A3/B3
- ACEA A3/B4
- ACEA E7
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- CES 20076
- CES 20077
- CES 20078
- Deutz DQC III-10
- DTFR 15B110 (MB 228.3)
- Global DHD-1
- Mack EO-M Plus
- MAN M 3275
- MB 229.1
- MTU type 2
- Renault RLD
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

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.

Eurol SHPD 20W-50

Минеральное моторное масло SHPD

Номер статьи E100047 Версия 2.0 14/04/2025

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	195.2 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	21.3 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	131	ASTM D 2270
Вязкость, динамическая (CCS)	8,780 cP	ASTM D 5293
точка возгорания	217 °C	ASTM D 92
Сульфатная зола	1.4 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.