

Eurol SHPD 15W-40 Plus

Минеральное моторное масло SHPD

Номер статьи E100104 Версия 2.0 14/04/2025

Информация о продукте

Eurol SHPD 15W-40 Plus — это современное моторное масло, разработанное в соответствии с последними требованиями по расходу масла и выбросам, и соответствует большинству современных стандартов качества как европейских, так и американских производителей двигателей.

Eurol SHPD 15W-40 Plus идеально подходит для тяжелых дизельных двигателей (грузовиков) с турбонаддувом или без него, а также для внедорожных применений.

Eurol SHPD 15W-40 Plus полностью соответствует сниженным лимитам по отложениям на поршневой короне и остальной части поршня.

Благодаря своей стабильности к высоким температурам и старению, а также благодаря сильным очищающим присадкам, Eurol SHPD 15W-40 Plus обеспечивает поддержание двигателя и масла в хорошем состоянии.

Износ сведен к минимуму, даже в самых тяжелых условиях, так что Eurol SHPD 15W-40 Plus без труда выдерживает предписанный интервал замены, независимо от типа двигателя или условий.

Eurol SHPD 15W-40 Plus может использоваться в двигателях Euro II, Euro III, Euro IV и некоторых Euro V, где используется топливо с высоким содержанием серы. Eurol SHPD 15W-40 Plus не подходит для использования в двигателях с сажевым фильтром (DPF).

Уровень производительности

- ACEA E7
- Allison C-4
- API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4/CF/SL
- Caterpillar ECF-1-A
- Caterpillar ECF-2
- Cummins CES 20076
- Cummins CES 20077
- Cummins CES 20078
- Detroit Diesel DDC 93K215
- Deutz DQC III-10
- DTFR 15B110 (MB 228.3)
- Global DHD-1
- IVECO
- JASO DH-1
- Mack EO-M Plus
- Mack EO-N
- MAN M 3275
- MTU type 2
- Renault VI RLD-2
- Volvo VDS-3

Eurol SHPD 15W-40 Plus

Минеральное моторное масло SHPD

Номер статьи E100104 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 | 121.6 cSt | ASTM D 445 |
| Вязкость кинематическая при 100°C | 16.1 cSt | ASTM D 445 |
| Индекс вязкости | 141 | ASTM D 2270 |
| Вязкость, динамическая (CCS) | 5,751 cP | ASTM D 5293 |
| точка возгорания | 208 °C | ASTM D 92 |
| Сульфатная зола | 1.4 wt% | ASTM D 874 |
| Температура застывания | -39 °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.