

specialty lubricants

E HEAVY DUTY



Eurol E-HD Gear LV-60

Исключительная эффективность, непревзойденная защита

Номер статьи S022002 Версия 1.0 16/04/2025

Информация о продукте

Полностью синтетическое смазочное средство на основе технологии Eurol Syngis, специально разработанное для электрифицированных тяжелонагруженных применений. Эта технология присадок обеспечивает исключительную энергоэффективность и непревзойденную защиту от износа в самых экстремальных условиях.

Eurol E Heavy Duty Gear LV-60 обеспечивает чрезвычайно высокую эффективность благодаря очень низкому трению. В результате снижается рабочая температура, что увеличивает срок службы как продукта, так и компонентов. Eurol E Heavy Duty Gear LV-60 рекомендуется для использования в сильно нагруженных трансмиссиях и дифференциалах, где требуется высокая энергоэффективность.

Преимущества продукта

Непревзойденная энергоэффективность

Исключительная защита от износа

Чрезвычайно низкое трение

Очень долгий срок службы продукта

Продлевает срок службы системы

Инструкция по применению

Промойте трансмиссию или дифференциал с помощью Eurol Additive-S Flush в старом масле.

Слейте старое масло и замените фильтр, если он имеется.

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	красный	
Вязкость кинематическая при 40°C	59.1 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	10.3 cSt	ASTM D 445
точка возгорания	200 °C	ASTM D 92

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.