

Eurol TBN Booster

Присадка к маслу для продления срока службы моторного масла

Номер статьи E802316 Версия 1.0 16/04/2025

Информация о продукте

Eurol TBN Booster - это добавка, разработанная для повышения TBN, что позволяет увеличить интервалы замены масла в регионах, где топливо содержит много серы.

Eurol TBN Booster совместим со всеми коммерческими моторными маслами для бензиновых и дизельных двигателей; Eurol TBN Booster не рекомендуется для двигателей, работающих на газе или оснащенных сажевым фильтром.

Eurol TBN Booster увеличивает интервал замены масла, добавляя дополнительную щелочность в масло. Щелочность (TBN) необходима для нейтрализации коррозионных кислот; чем больше серы в топливе, тем больше образуется коррозионных кислот. Eurol TBN Booster увеличивает резерв щелочности, чтобы масло служило дольше в этом отношении.

Eurol TBN Booster особенно подходит для смешанного автопарка и может использоваться в старых двигателях для транспорта и земляных работ, работающих на высокосернистом топливе.

Рекомендуется использовать 250 мл банку Eurol TBN Booster на 4L до 6L моторного масла. Добавьте добавку в теплое моторное масло. Убедитесь, что максимальный уровень масла не превышен, проверив щуп. После добавления добавки дайте двигателю поработать на холостом ходу 10 минут для хорошего смешивания с маслом.

Eurol TBN Booster нейтрализует больше кислот и способствует тому, чтобы загрязнения не накапливались, создавая более длительные интервалы замены масла.

Перед использованием прочитайте инструкции на упаковке и при возникновении вопросов свяжитесь с вашим дистрибьютором или контактным лицом в Eurol. Обратитесь к паспорту безопасности Eurol TBN Booster для получения информации о хранении и сроке годности.

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Цвет	коричневый	
Плотность при 20°C	0.99 kg/l	ASTM D 4052
Вязкость кинематическая при 40°C	95.5 cSt	ASTM D 445
Вязкость кинематическая при 100°C	11.3 cSt	ASTM D 445
Индекс вязкости	105	ASTM D 2270
точка возгорания	100 °C	ASTM D 92
Температура застывания	0 °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.