

# Eurol Diesel Injection Cleaner

Дизельная добавка для очистки и защиты дизельных инжекторов

Номер статьи E802492 Версия 1.0 16/04/2025

## Информация о продукте

Eurol Diesel Injection Cleaner состоит из концентрированных компонентов, снижающих осадки, которые растворяют и удаляют вредные отложения с дизельных инжекторов, такие как углерод и смолистые отложения. Все дизельные инжекторы со временем страдают от углеродных отложений. В конечном итоге это влияет на схему впрыска и распыление, что приводит к неэффективному и неполному сгоранию. Топливные инжекторы могут засориться, и автомобиль может потреблять больше топлива, чем обычно. Автомобиль становится менее отзывчивым, и пробег на одном баке уменьшается.

Eurol Diesel Injection Cleaner специально разработан для очистки загрязненных дизельных инжекторов и улучшения общей производительности двигателя. Дополнительные преимущества включают восстановление потерянной мощности, улучшение ускорения, предотвращение трудного запуска двигателя, улучшение работы на холостом ходу и снижение выбросов за счет более полного сгорания. Eurol Diesel Injection Cleaner подходит для всех дизельных двигателей, с турбонаддувом или без него.

250 мл банка Eurol Diesel Injection Cleaner подходит для 35L до 65L топлива. Добавьте Eurol Diesel Injection Cleaner в топливный бак перед заправкой. Используйте каждые 2.500 км для достижения наилучшего результата.

Симптомы, которые указывают на загрязненные инжекторы, такие как потеря мощности, плохая работа двигателя, повышенный расход топлива и черный дым, часто связаны с другими причинами, а не с загрязненными инжекторами.

Перед использованием прочтите инструкции на упаковке и при возникновении вопросов свяжитесь с вашим дистрибьютором или вашим контактным лицом в Eurol. Ознакомьтесь с паспортом безопасности Eurol Diesel Injection Cleaner относительно хранения и срока годности.

| характеристики     | Значение/Результат | Стандарт ASTM |
|--------------------|--------------------|---------------|
| Цвет               | коричневый         |               |
| Плотность при 20°C | 0.83 kg/l          | ASTM D 4052   |
| точка возгорания   | 62 °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.