



Quality is in our nature



Additives - Fuel

Eurol Diesel Clean Direct

Присадка для очистки топливной системы дизельного двигателя

Описание

Eurol® Diesel Clean Direct разработан, как мощное средство однократного применения для работающих дизельных двигателей, которое можно добавить в топливный бак для постепенной очистки или непосредственно в топливный фильтр для быстрого эффекта. Eurol® Diesel Clean Direct великолепно очищает грязь и отложения во всей дизельной топливной системе.

Eurol® Diesel Clean Direct рекомендуется использовать, в случае использования топлива низкого качества, при перебоях в работе двигателя, длительная работа на холостом ходу или потеря мощности. Мощное очищающее свойство присадки позволит восстановить работу топливной системы, двигатель начнет работать более плавно и эффективно.

Использование Eurol® Diesel Clean Direct позволит значительно экономить топливо, и улучшить работу двигателя на высоких оборотах.

Емкость 500 мл Eurol® Diesel Clean Direct рекомендуется использовать на 35 л - 65 л топлива, в зависимости от загрязнения.

Eurol® Diesel Clean Direct также можно применить при каждой замене топливного фильтра. добавлять необходимо непосредственно в фильтр, для содержания топливной системы в идеальной чистоте . Если после добавления в фильтр, присадка осталась в емкости, ее можно добавить в топливный бак.

Дополнительное преимущество при добавлении Eurol® Diesel Clean Direct в топливный бак состоит в том, происходит очистка от загрязнений распылители форсунок, топливопроводы, поршни и камеры сгорания и предотвращает их загрязнение в дальнейшем.

Для получения информации о хранении и сроке хранения, пользователь должен обратиться к листу безопасности Eurol® Diesel Clean Direct. Если потребуется дополнительная информация, обратитесь в Eurol Research & Development.

Physical properties

Colour	Brown	
Density at 20°C	0.8197 kg/l	ASTM D 1298
Viscosity, kinematic at 40°C	2.8 cSt	ASTM D 445
Flash point	62 °C	ASTM D 93

Available in 500ML

E802495

Version 1.0, 25-03-2016

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com