

DIESEL-SCHMIER-ADDITIV

ОПИСАНИЕ

Комбинация биологически активных веществ повышающая смазывающую способность дизельного топлива. Продукт отвечает требованиям производителей дизельных двигателей, предусматривающих эксплуатацию на экологически чистом топливе с малым содержанием серы. Защищает топливную аппаратуру от повышенного износа и преждевременного выхода из строя. Разработано специально для моноблочных ТНВД легковых и легких грузовых автомобилей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Уменьшает износ топливного насоса высокого давления
- Защищает топливную систему от коррозии
- Препятствует падению давления в топливной системе
- Снижает шум работы и вибрации насоса
- Подходит для всех современных автомобилей с катализаторами
- Экономично в использовании, не загрязняет окружающую среду

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Базовая основа:	комбинация присадок в жидком состоянии
Цвет:	желтый
Плотность при 15° C:	0,81 г/см ³
Вязкость при 40 ° C:	1,8мм ² /с
Температура вспышки:	63° C

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Добавляется в дизельное топливо для всех дизельных двигателей с обычными ТНВД для снижения трения и износа деталей топливной системы.

ПРИМЕНЕНИЕ

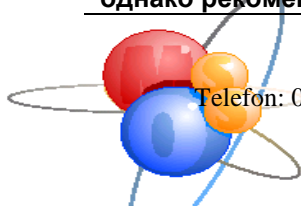
При регулярном использовании улучшает смазывающие свойства дизельного топлива. Одной 150 граммовой бутылочки достаточно для 80 литров дизельного топлива. Смешивание происходит самостоятельно. Применять постоянно, при каждой заправке. При временном прекращении эксплуатации двигателя или консервировании добавить 1% продукта в дизельное топливо.

ФАСОВКА

Артикул 5122/7504 – 150 мл.

PI 02/08/05

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.



Liqui Moly GmbH, Jerg-Wieland Straße. 4, D-89081 Ulm

Telefon: 07 31/14 20-0, Fax 07 31/14 20 88, e-mail: info@liqui-moly.de, www.liqui-moly.de

LIQUI MOLY GMBH
Jerg-Wieland-Str. 4
D-89081 Ulm-Lehr

Postfach 28 29
D-89018 Ulm
www.liqui-moly.de

Phone: +49-(0)731/1420-13
Fax +49-(0)731/1420-82
e-mail: info@liqui-moly.de

Service Hotline: 0800/8323230
Technische Hotline: +49-(0)731/1420-13