**ОПИСАНИЕ** Diesel-Spülung комбинация высокоэффективных очищающих присадок. Специальные вещества отлично очищают топливную систему, предотвращают коррозию и улучшают качество дизельного топлива (цетановое число).

**СВОЙСТВА** - очищает топливную систему

* удаляет нагар и отложения с форсунок
* повышает цетановое число дизельного топлива
* предотвращает закисание игл
* защищает от коррозии
* обеспечивает оптимальное сгорание топлива
* улучшает эксплуатационные показатели автомобиля, мощность и приемистость

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ** Основа : присадки, растворенные в носителе

Цвет : желтовато-оранжевый, прозрачный

Плотность при 20°C : 0,82 г/см³

Температура вспышки : 63 °C

Класс пожароопасности VbF : A III

Вязкость при 20°C : ок. 2,3 мм²/с

Температура застывания : -35 °C

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ** Для всех типов дизельных двигателей с проблемами запуска, неустойчивой работой двигателя, засоренными форсунками и иглами. Для устранения этих проблем достаточно 500 мл присадки.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Профилактическое применение

Необходимо добавлять в топливо примерно каждые 3000 км на 75 л

Очистка топливной системы

Отсоединить топливопровод от бака и топливный шланг обратной подачи и поместить их в банку с присадкой. Запустить двигатель и дать ему поработать на присадке периодически прогазовывая пока вся присадка не выработается.

Альтернативное использование присадки возможно при применении аппарата JetClean. Для этого необходимо в аппарат налить 2-3 л присадки, подсоединить все необходимые переходники и произвести очистку двигателя согласно инструкции, прилагаемой к аппарату.

**ФАСОВКА**

Diesel-Spülung 500 мл Артикул 5170/1912

PI 07/02/13

|  |
| --- |
| 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](mailto:info@liqui-moly.de), [www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)