

Описание

Сочетает новейшую технологию изготовления присадок с высоким содержанием чистящих и противокоррозионных добавок. Разработана для удаления особо стойких отложений, которые встречаются в системах прямого впрыска топлива. Это позволяет предотвратить повреждение двигателя в результате перегрева загрязненных впускных клапанов. Защищает всю топливную систему от коррозии. Восстанавливает первоначальную мощность двигателя и нормализует показатели состава ОГ, что позволяет уменьшить расход топлива.

Свойства

- гарантирует низкий выброс вредных веществ
- оптимизирует мощность мотора
- удаляет отложения во всей топливной системе
- препятствует коррозии в топливной системе
- обеспечивает возникновение оптимальной смеси
- проверенно на катализаторах
- гарантирует низкое потребление топлива
- поддерживает форсунки в чистом состоянии

Технические данные

| | |
|---------------------|--------------------------|
| База | agents, carrier fluid |
| Цвет / внешний вид | yellow, clear |
| Плотность при 15°C | 0,80 г/см ³ |
| Температура вспышки | >63-<100 °C |
| Вязкость при 40°C | <20,5 мм ² /с |
| Форма | liquid |
| Запах | n.a. |

Сфера применения

Подходит для всех бензиновых систем впрыска с турбонаддувом и без него, в особенности для систем прямого впрыска топлива. Добавляется непосредственно в топливный бак. Достаточно на макс. 75 л топлива.

Применение

Можно добавлять в топливо в любое нужное время. Смешивание происходит самостоятельно. 300 мл достаточно на макс. 75 л топлива.

Рекомендация: Добавление в бензин во время технического осмотра или прочих работ по техническому обслуживанию топливной системы.

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.

