

Информация к продукту

Промывка инжекторной системы бензинового двигателя ML101

Описание

ML101 – специальная жидкость для безразборной очистки всех типов бензиновых систем впрыска от смолисто-лаковых загрязнений и отложений. Восстанавливает факел распыла инжекторов и содержит раскоксовывающие компоненты. Предназначена для применения со специальными промывочными станциями.

Свойства / характеристики

- Восстанавливает факел распыла форсунок
- Оказывает раскоксовывающее действие на днища поршней, компрессионные и маслосъемные кольца, а также впускные клапаны при распределенном впрыске
- Уменьшает расход топлива
- Устраняет неровную работу двигателя на холодных и малых оборотах
- Облегчает холодный запуск
- Устраняет рывки при разгоне, замедленную реакцию на нажатие педали акселератора и дымность двигателя, вызванные загрязнением топливной системы
- Понижает токсичность выхлопных газов (CO и CH)
- Безопасен для катализатора и свечей зажигания
- Содержит запатентованный пакет моющих присадок LAVR ISP/DET™
- Расход рабочей жидкости составляет около 1 л на двигатель объемом до 2,0 л
- Проведение процедуры не требует демонтажа форсунок
- Не требует замены масла и свечей
- Состав безопасен для любых видов промывочных станций
- Подходит для всех типов систем впрыска бензиновых двигателей

Физико-химические свойства

Запах: ароматические растворители

Состав: от желтого до желто-коричневого цвета

Плотность: 0,875 - 0,91 (г/см³)

Сфера применения

Подходит для применения в бензиновых двигателях с электронными системами впрыска любого типа. Средство используется с пневматической станцией.

Применение

Подходит как для самостоятельного использования, так и в качестве сервисного средства. Перед применением прогреть до комнатной температуры.

1. Тщательно встряхнуть
 2. Подключить промывочную станцию
 3. Залить препарат, выставить давление 3 атм
 4. Запустить двигатель и дать поработать на холостом ходу в течение 10 – 15 минут
 5. Заглушить двигатель на 10 – 15 минут для растворения отложений
 6. Запустить двигатель
 7. Выработать жидкость, периодически плавно повышая обороты до 1500 – 2500 об/мин.
- Подробная инструкция по применению находится внутри упаковки и на сайте lavr.ru.
Не заливать в топливный бак.

Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при $t \pm 30^{\circ}\text{C}$ вдали от источников огня и раскаленных предметов. Беречь от детей. Не вдыхать пары. Огнеопасно.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

Фасовки

1 л полимерная упаковка

Art. Ln2001

Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.