

ОПИСАНИЕ:

Трехкомпонентная присадка для последовательного добавления в бензин. Состав №1 смягчает отложения на форсунках. Состав №2 удаляет размягченные загрязнения. Состав №3 удаляет лаковые и смолистые отложения.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Заменяет промывку форсунок в автосервисе и удаляет до 100% отложений
- Восстанавливает факел распыла форсунок и снижает расход топлива
- Очищающий комплекс LAVR ISP/DET™
- Разработан на основе средства для промывки систем впрыска ML101 EURO
- Удаляет отложения в каналах и на поверхности форсунок
- Увеличивает срок службы элементов топливной системы
- Безопасен для катализатора и кислородных датчиков
- Каждый состав рассчитан на 30 – 40 литров бензина
- Подходит для всех типов систем впрыска бензиновых двигателей

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: однородная жидкость, допускается помутнение и выпадение осадка

Плотность при 20°C: не менее 0,8 кг/дм³

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для всех типов бензиновых двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Применять в диапазоне температур окружающей среды от -5 до +30°C. При более низких температурах состав может выпасть в осадок, при более высоких – оказать моющее воздействие на имеющиеся загрязнения топливного бака, что может привести к забиванию топливного фильтра и топливопроводов.

Для автомобилей с сильно загрязненным топливным баком, во избежание забивания топливного фильтра и топливопроводов, рекомендуем произвести процедуру очистки на СТО с помощью Промывки бензиновых систем LAVR ML101/ML101 EURO.

Рекомендуется проводить трехуровневую очистку топливной системы каждые 20 – 30 тыс. км пробега. Перед применением прогреть до комнатной температуры и встряхнуть.

1. Залить состав №1 в бак перед заправкой на 30 – 40 л бензина. Допустимо незначительное увеличение концентрации состава в топливе.
2. Заправить автомобиль для лучшего смешивания состава с бензином.
3. Рекомендуется эксплуатировать автомобиль в режиме городского движения.
4. Израсходовать бензин до включения индикатора «низкий уровень топлива». Повторить процедуру с составами №2 и №3.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Огнеопасно. Осторожно. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды. Беречь от детей. Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°C вдали от огня и раскаленных предметов.

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

ФАСОВКИ:

3x120 ml ПЭТ флакон Art. Ln2137

