

# Информация к продукту

## Мягкая промывка двигателя



### Описание

Мягкая промывка – присадка долговременного действия для добавления в моторное масло за 150 – 200 км до его замены. Подготавливает отработавшее масло к замене, мягко воздействует на отложения и выводит их, смягчает резинотехнические изделия системы смазки.

### Свойства / характеристики

- Расщепляет и выводит нагарные и лаковые отложения, продукты распада масла, частицы износа механизмов
- Очищает гидрокомпенсаторы и гидронатяжители
- Увеличивает срок службы масла на 10 – 20% за счет уменьшения несливаемого остатка более чем в два раза
- Не забивает маслоприемник
- Состав содержит компоненты, восстанавливающие эластичность манжет и уплотнителей
- Не содержит растворителей и безопасен для РТИ и ЛКП поддона картера
- Совместим со всеми видами моторных масел
- Одна упаковка рассчитана на промывку масляной системы объемом 4 – 5 л
- Рекомендован при каждой замене масла, смене типа масла и несоблюдении межсервисных интервалов
- Рекомендован двигателям с пробегом более 50 000 км

### Физико-химические свойства

**Состав:** однородная прозрачная жидкость желтого цвета

**Плотность:** 0,860 – 0,885 (г/см<sup>3</sup>)

### Сфера применения

Применяется для систем смазки всех типов бензиновых и дизельных двигателей. Подходит для силовых агрегатов с пробегом свыше 50 000 км.

### Применение

Подходит как для самостоятельного использования, так и в качестве сервисного средства.

1. Прогреть двигатель до рабочей температуры
2. Залить присадку в маслозаливную горловину и запустить двигатель

3. Дать поработать на холостом ходу в течение 5 минут, затем можно начинать движение на автомобиле. Во время эксплуатации автомобиля с присадкой ограничить нагрузку на двигатель.
4. Через 150 – 200 километров произвести замену масла и масляного фильтра

### Меры предосторожности / хранение

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

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

### Фасовки

330 мл полимерная упаковка

Art. Ln1005

**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.**