

Engine Flush

ОПИСАНИЕ

Engine Flush – специальная промывка для масляной системы двигателя на основе комбинации моюще-диспергирующих присадок в специальной жидкости-носителе. Отлично удаляет шламы и лаковые отложения. Маслорастворимые и маслонерастворимые отложения разнообразного типа эффективно переводятся промывкой в взвешенное состояние и удаляются из двигателя при смене масла. Благодаря очищающим свойствам промывки значительно увеличивается ресурс двигателя и свойства свежего моторного масла появляются наиболее полно.

СВОЙСТВА

- эффективная и быстрая очистка
- нейтрально к прокладкам и уплотнителям, применяемым в двигателях
- совместима с катализатором
- очень высокая эффективность промывки
- уменьшает вред, наносимый окружающей среде по сравнению с применением полнообъемных промывок
- удобно в применении

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	: присадки/жидкость-носитель
Цвет	: коричневый
Плотность при 20°C	: 0,82 г/см ³
Темп. вспышки	: 60 °C
Темп. застывания	: - 45 °C

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Для промывки масляной системы бензиновых и дизельных двигателей. Частота промывки масляной системы двигателя зависит от степени его загрязнения. **Не применять для промывки мотоциклетных двигателей, в которых сцепление находится в масляной ванне.**

ПРИМЕНЕНИЕ

Флакон промывки (300 мл) рассчитан на 5 л моторного масла. Добавить промывку в старое масло, запустить двигатель и дать ему поработать на холостом ходу в течение примерно 10 минут. Слить масло, заменить фильтр и залить свежее масло.

ФАСОВКА

300 мл

№ продукта 1920

PI 06/04/2016

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.

