Мягкая промывка двигателя iMagnet

ТУ 2384-025-45540231-2006

**Техническое описание продукта**

Состав предназначен для внутренней промывки системы смазки бензиновых и дизельных двигателей, удаления нагара, шлама, пленок, отложений смол с сохранением эксплуатационных характеристик двигателя.

Улучшает работу узлов двигателя чувствительных к загрязнению таких как: VANOS BMW, HONDA VTEC, TOYOTA VVTI, а также турбины и масляного радиатора.

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

* Обеспечивает мягкое очищение масляной системы двигателя.
* Рекомендована для всех типов двигателя.
* Не содержит агрессивных компонентов.
* Действует постепенно, удаляя грязь, не допуская отслоения крупных частиц и попадания их в каналы, фильтры и узлы с малыми зазорами.

**СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ**

* Прогреть двигатель до рабочей температуры. Заглушить;
* Залить содержимое флакона в маслозаливную горловину двигателя. С помощью щупа проконтролировать общий уровень масла. Не превышать максимум;
* Эксплуатировать автомобиль 200-500 км;
* Слить промывку вместе с маслом, заменить масляный фильтр и залить новое масло.

**ДОЗИРОВКА**

1 флакон промывки на 4-5 литров масла.

**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Состав в упакованном виде транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Хранить в упакованном виде, в вертикальном положении (открывающейся крышкой коробки вверх) в закрытых складских помещениях при температуре окружающей среды от -40 до +40 ºС и относительной влажности не более 80%. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Хранить в недоступном от детей месте. Вредно при попадании на кожу, вдыхании и проглатывании.

**МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ**

При воздействии на кожу удалить ватным тампоном или чистой ветошью. Смывать большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза промыть проточной водой в течение 15 мин. При отравлении пероральным путем прополоскать водой ротовую полостью Обильное питьё воды, активированный уголь, солевое слабительное. Не вызывать рвоту искусственным путем. Во всех случаях при необходимости обратиться к врачу.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

|  |  |
| --- | --- |
| Внешний вид | Маслянистая жидкость желтого цвета |
| Вязкость на вискозиметре ВЗ-4 при 20°С, сек | 55-70 |
| Температура вспышки, °С | 200 |
| Температура застывания, °С, не ниже | -20 |
| Плотность кг/м3, не менее | 920 |

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:**

Хранить в сухом помещении при температуре от -40°С до + 40°С в недоступном для детей месте. Гарантийный срок хранения - 4 года.