

ОПИСАНИЕ:

Специальный пропиточный состав в формате аэрозоля препятствует попаданию дорожных и эксплуатационных загрязнений во впускную систему. Суперлипкая основа удерживает грязь и воду на поверхности фильтра в самых экстремальных условиях и защищает его структуру от повреждений.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Улучшает фильтрацию входного воздушного потока
- Суперлипкий состав
- Не пропускает грязь и влагу
- Не протекает в двигатель
- Низкий расход
- Синий цвет для контроля нанесения
- Для всех губчатых фильтров
- Продлевает срок службы двигателя

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: вязкая липкая жидкость синего цвета.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для обслуживания мелкопористых воздушных фильтров 2-х и 4-х тактной мототехники.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть! Перед пропиткой очистить фильтр при помощи Очистителя воздушного фильтра LAVR Ln7706 и высушить.

1. Распылить на внешнюю поверхность фильтра с расстояния 10 – 15 см.
2. Для равномерного распределения немного помять фильтр.
3. Дать высохнуть и установить на штатное место. Рекомендуются использовать при температуре баллона не ниже +14°C.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать. Беречь от детей. При попадании в глаза промыть большим количеством воды. После использования или по истечении срока

годности баллон утилизировать как бытовые отходы. Хранить в вертикальном положении при температуре $\pm 30^{\circ}\text{C}$.

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

ФАСОВКИ:

400 ml жестяной баллон Art. Ln7708

1000 ml жестяной баллон Art. Ln7809

