

ОПИСАНИЕ:

Аэрозольный состав для безразборного очищения дроссельного узла от смолисто-лаковых отложений и нагаров. Обеспечивает хорошую подвижность деталей. Действует быстро, смывает загрязнения направленным потоком.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Быстро устраняет стойкие загрязнения дроссельного узла и карбюратора
- Восстанавливает стабильность оборотов холостого хода
- Улучшает холодный запуск и отзывчивость на нажатие педали акселератора
- Нормализует расход топлива
- Не требует демонтажа узлов и механического воздействия
- Подходит для высокоэффективной очистки любых металлических деталей, узлов и агрегатов

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид: прозрачная жидкость от бесцветного до желтоватого цвета

Запах: специфический

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для электронных и механических систем питания бензиновых и дизельных двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть. Использовать при температуре баллона выше +14°C.

1. Прогреть двигатель до рабочей температуры и заглушить.
2. Демонтировать детали впускной системы и обеспечить доступ к дроссельной заслонке или карбюратору.
3. Распылить средство небольшими порциями на загрязненные поверхности до их полной очистки.
4. Остатки растворенных загрязнений удалить сухой чистой тканью.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Хранить в вертикальном положении при температуре $\pm 30^{\circ}\text{C}$ в недоступных для детей местах. Температура транспортировки $\pm 30^{\circ}\text{C}$.

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше $+50^{\circ}\text{C}$. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать. Беречь от детей. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды. После использования или по истечении срока годности баллон утилизировать как бытовые отходы.

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

10/2023

ФАСОВКИ:

335 ml аэрозольный баллон Art. Ln2417

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln1493

520 ml аэрозольный баллон Art. Ln3535

650 ml аэрозольный баллон Art. Ln1494

650 ml аэрозольный баллон Art. Ln3519



Не для спецификации 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.

LLC LAVR / ООО ТД «ЛАВР», 454080, Россия, г. Челябинск, ул. Энгельса, 44Д, оф. 1402, т./факс +7(351) 220-97-97, 8-800-100-67-65 [звонок по России бесплатный].
www.lavr.ru