

ОПИСАНИЕ:

Средство длительного действия для защиты от ржавчины, окисления и коррозии ЦПГ двигателя. Высокая надежность в эксплуатации, легкий запуск после хранения, простое применение. Совместим с любыми моторными маслами и всеми типами двигателей.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Вытесняет влагу и защищает от появления конденсата
- Образует тонкую прозрачную масляную пленку
- Увеличивает срок службы двигателя
- Смывается при расконсервации топливной смесью
- Не стекает с поверхностей ЦПГ

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: вязкая жидкость прозрачного цвета

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Продукт для надежной консервации любых двигателей внутреннего сгорания. Применяется для мотоциклов, квадроциклов, легковых и грузовых автомобилей, а также лодок, газонокосилок, снегоуборочных машин, агрегатов аварийного питания и т.д.

ПРИМЕНЕНИЕ:

В зависимости от типа двигателя консервация осуществляется через карбюратор, колодец свечи зажигания или накаливания и отверстие топливной форсунки.

Двухтактный двигатель

Демонтировать воздушный фильтр, распылить состав в течение 10 – 20 секунд в карбюратор при работающем на холостых оборотах двигателе, заглушить двигатель, вывернуть свечи зажигания, распылить состав в течение 5 – 10 секунд в цилиндр, повернуть двигатель вручную или с помощью стартера и вновь установить свечи зажигания.

Четырехтактный двигатель

Демонтировать свечи зажигания, форсунки или свечи накаливания и распылить состав

в течение 5 – 10 секунд в цилиндр, повернуть двигатель вручную или с помощью стартера, установить ранее демонтированные узлы.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

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

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

ФАСОВКИ:

400 ml аэрозольный баллон Art. Ln7736

