

Консервирующая смазка-спрей для 2 и 4Т двигателей RAVENOL Fogging Oil



0.4 литра

Артикул:

1360035-400

Артикул:

1360035-400-05-000

Штрих-код:

4014835703742

RAVENOL Fogging Oil Spray – консервирующее масло-спрей, изготовленное в Германии на основе минерального базового масла с добавлением комплекса специальных присадок.

Консервирующее масло **RAVENOL Fogging Oil Spray** предназначено для внутренней консервации 2-х и 4-х тактных двигателей сезонно работающей техники: лодочных моторов, снегоходов, картингов, мотоциклов, квадроциклов, мопедов, скутеров, газонокосилок, бензопил, триммеров, кусторезов и т.д. Специальный комплекс присадок обеспечивает удержание масла на всей поверхности камеры сгорания. Высокая адгезия и проникающая способность гарантируют защиту всех узлов камеры сгорания.

Преимущества и свойства:

Применение консервирующего масла **RAVENOL Fogging Oil Spray** обеспечивает:

- эффективное вытеснение влаги и защиту от появления конденсата
- надёжную защиту от коррозии
- увеличение срока службы двигателя
- быстрое смывание при расконсервации топливной смесью

Применение:

1. Прогрейте мотор до рабочей температуры.
2. Впрысните 50 грамм консервирующего масла (примерно две секунды) в каждый карбюратор, когда мотор работает на холостом ходу.
3. Подождите две секунды и произведите последнее впрыскивание в течение 20 секунд, либо до тех пор, пока мотор не начнет производить посторонний звук, тогда сразу же отключите мотор.

4. Выключите мотор. Выкрутите свечи зажигания и осмотрите, почистите или замените их.
5. Впрысните смазку-консервант в гнезда свечей зажигания. Проверните несколько раз маховик вручную или с помощью стартера, чтобы распределить масло по всей поверхности камеры сгорания.
6. Установите свечи зажигания.

Консервирующее масло **RAVENOL Fogging Oil Spray** не содержит в своём составе озоноразрушающих компонентов. В качестве газа пропеллента используется пропано-изобутановая смесь.

Применение **Fogging Oil Spray** обеспечивает:

- Универсальность, подходит для использования во всех типах двигателей внутреннего сгорания
- Превосходную защиту от коррозии
- Мощное и эффективное воздействие благодаря специально разработанному составу
- Спрей не содержит озоноразрушающих компонентов

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Тактность двигателя	4T	

Аналоги OEM

BRP

779173, 703500910, 496014100, 415130067, 413711900, 219703234, 413711600, 619590094, 779225

Polaris

2870791

Volvo

3809448

Yamalube

ACCSTORRIT32, ACCSTORERITE