

# 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

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

### Polaris

2870791

### Volvo

3809448

### Yamalube

ACCSTORRIT32, ACCSTORERITE