

# Информация к продукту

## RUSEFF Очиститель карбюратора



### ОПИСАНИЕ

Очиститель карбюратора быстро и эффективно очищает каналы и камеры карбюратора, жиклеры, дроссельные заслонки, клапан вентиляции картерных газов, возвращает подвижность воздушной заслонке. Растворяет и удаляет все виды загрязнений: смолы, нагар и другие отложения отработанных веществ, образующихся в процессе эксплуатации. Восстанавливает мощность двигателя, улучшает запуск, нормализует расход топлива, уменьшает токсичность выхлопа. В качестве профилактического средства может применяться 2-3 раза в год.

### СВОЙСТВА

Очищает детали от всех типичных загрязнений  
Прост и универсален в применении

### ТЕХНИЧЕСКИЕ

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа :

алифатические углеводороды, бутилацетат, изопропанол, проппелент, функциональные добавки

Чистящая способность (баллы) : не менее 100 баллов.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Очистка и обезжиривание деталей автомобилей, мотоциклов, силовой и бытовой техники от сажистых и смолистых отложений.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Перед использованием хорошо встряхнуть баллон.

Прогреть двигатель, снять воздушный фильтр, при работающем двигателе распылять продукт небольшими порциями в полости карбюратора или на заслонки и механизмы, требующие очистки. При этом следует приоткрывать дроссельную заслонку и увеличивать обороты двигателя, не давая ему заглохнуть. Для удобства применения использовать прилагающуюся удлинительную трубочку.

Клапан специальной конструкции позволяет работать перевернутым баллоном.

Распылять продукт при температуре окружающей среды не ниже плюс 10°C.

Хранить очистители при температуре до +50°C. Указания по мерам безопасности.

Огнеопасно! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C.

Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! При работе не курить!

Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения! Избегать попадания внутрь, на открытую

кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу

немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно

промыть их водой и обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте.

Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического

электричества.

### ФАСОВКА

**Аэрозоль 400 мл**

**арт. 14382N**

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными