

## БЫСТРЫЙ СТАРТ

AVE-996

520 мл

### Облегчает запуск двигателя

- \* При низких температурах
- \* При высокой влажности
- \* При «слабом» аккумуляторе
- \* Если свечи «залиты»
- \* При сбоях в подаче топлива

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Способствует быстрому и легкому запуску 2-х и 4-х тактных бензиновых и дизельных двигателей. При температурах ниже нуля, в сырости, или после долгого простоя, при проблемах в электрике или с подачей топлива. Применяется как для сезонной техники (мотоциклы, снегоходы, и т.д.), так и для легковых, грузовых автомобилей, автобусов и пр. **Нельзя использовать для дизельных двигателей с автоматическим включением свечей накаливания и электрофакельными устройствами.**

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

1. Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. **Внимание! Не применять на работающем двигателе во избежание обратного выхлопа.**
2. Для запуска **бензиновых двигателей** распылить продукт в течение 2-3 секунд во впускной коллектор, в воздушный фильтр или напрямую в карбюратор и сразу запустить двигатель. **Сильно не «газовать»!**
3. Для запуска **дизельных двигателей** отключить свечи накаливания и нагреваемые фланцы, открыть дроссельную заслонку. Только после этого распылять продукт не более 1-2 секунды во впускной коллектор (**Внимание! Превышение рекомендованного количества жидкости опасно для дизельных двигателей**) и запустить двигатель, нажав полный газ.
4. При необходимости, повторить распыление один или два раза с перерывом в 2-3 минуты.

**СОВЕТ:** Для диагностики системы питания: распылите состав во впускной коллектор. Если сразу после этого при прокрутке стартером неработающий двигатель даст «вспышки», и после старта заведенный двигатель несколько секунд работает ровно, без перебоев, значит неисправна система питания: засорился фильтр, трубопровод, инжектор, игельчатый клапан карбюратора, вышел из строя бензонасос и т.д. Если после нескольких попыток впрыскивания нет никакой реакции, то причину надо искать в системе зажигания, механизме газораспределения и т.д.

СОСТАВ: алифатические углеводороды > 30%, диэтиловый эфир < 30%, нафтеновые углеводороды <15%, ароматические углеводороды <5%.

**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 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, показав эту этикетку. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. **Избегать воздействия статического электричества.**

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ:** использованный баллон не вскрывать и не сжигать!  
Утилизировать как бытовой отход.

ТУ 2384-026-53934955-11

**СРОК ГОДНОСТИ:** 5 лет. Масса нетто и дата изготовления указаны на дне баллона.

Произведено ЗАО «Эльф Филлинг».

Оптовые продажи, г. Москва:

+7(495) 989-14-34 [www.safary215.ru](http://www.safary215.ru)