

START RAPID

Спрей для быстрого запуска двигателя.



Особенности

Эфирная основа:

Гарантирует быстрое воспламенение топливной смеси даже в суровых климатических условиях.

Работа с влажными свечами:

Эффективно решает проблему запуска при «залитых» свечах зажигания, облегчая пробой искры.

Компенсация низкого качества топлива:

Позволяет завести двигатель при использовании горячего с плохой испаряемостью или сомнительным составом.

Защита электрики:

Снижает пусковую нагрузку на аккумуляторную батарею, предотвращая ее глубокий разряд.

Бережная эксплуатация:

Минимизирует износ стартера и защищает свечи зажигания от повреждений при затрудненном пуске.

Широкий температурный диапазон:

Сохраняет свои рабочие свойства при хранении в среде до -30°C .

Увеличение ресурса:

Продлевает срок службы штатных систем запуска автомобиля за счет облегчения первого такта сгорания.

Универсальность:

Подходит для любых типов бензиновых и дизельных двигателей, включая технику с турбонаддувом и атмосферные агрегаты.

Область применения

Продукт предназначен для оперативной помощи системам запуска двигателей внутреннего сгорания, работающих на бензине или дизельном топливе в условиях критически низких температур и при недостаточном уровне заряда аккумуляторной батареи. Автосервисы: запуск автомобилей после длительного простоя или ремонта топливной системы. Промышленность: обслуживание генераторов, компрессоров и спецтехники на открытых площадках. Быт: помощь в эксплуатации легковых машин, снегоуборщиков, мотоблоков и лодочных моторов в зимний период.

Способ применения

Перед использованием проследите, чтобы температура самого баллона была не ниже $+5^{\circ}\text{C}$, и тщательно встряхните его. Распыляйте состав в течение 3–5 секунд непосредственно в воздухозаборник воздушного фильтра и сразу производите запуск двигателя. В случае неудачи разъедините воздушную магистраль и направьте струю в воздухопровод за фильтром либо во впускной коллектор. Повторите попытку зажигания. Если мотор не заводится, выдержите паузу 2–3 минуты перед следующим циклом, однако не выполняйте процедуру более трех раз подряд.

Технические характеристики

Химическая основа:	нефтяной сольвент, диэтиловый эфир
Цвет:	бесцветный
Температура хранения:	от -30°C до $+30^{\circ}\text{C}$
Срок годности:	36 месяцев

Информация по артикулам

Описание	Объем	Артикул	Упаковка
спрей	300 мл	289001 1300	1/12