

## Описание

Высоко концентрированная, готовая к применению чистящая жидкость. Удаляет отложения на форсунках, впускных клапанах, свечах зажигания, а также в камере сгорания и предотвращает их повторное образование. Улучшает работу двигателя и оптимизирует показатели выбросов. Устраняет сложности запуска, неровную работу двигателя, плохую приемистость и потери мощности. Обладает ухаживающим действием и защищает всю топливную систему от износа, отложений и коррозии. Чистые двигатели расходуют меньше топлива и выбрасывают меньше вредных веществ в атмосферу.

## Свойства

- удаляет нагар на впускных клапанах и камере сгорания
- повышает устойчивость работы
- точная дозировка
- гарантирует низкое потребление топлива
- высокая экономичность
- снижает отложения
- снижает выхлоп вредных веществ
- очищает систему впрыска
- быстрая очистка
- обеспечивает чёткую туманность

## Технические данные

База	additives, special carrier fluid
Цвет / внешний вид	blue, clear
Плотность при 15°C	0,776 г/см <sup>3</sup>
Класс VbF	A I
Форма	liquid
Вязкость при 40°C	<7 мм <sup>2</sup> /с
Запах	characteristic
Температура вспышки	-18 °C

## Сфера применения

Для всех бензиновых двигателей. Для прямого применения с помощью устройств JetClean. Профилактически при каждом техническом осмотре, после ремонта топливной системы или для устранения проблем. Испытано с турбодвигателем и катализатором.

## Применение

Готовая к применению для заполнения в устройства JetClean без разбавления. Подробное описание применения приведено в инструкциях по



применению устройств JetClean.

## Имеющиеся упаковки

300 мл жестяной баллончик	2907 GB
500 мл жестяной баллончик	2523 D-GB-I-E
1 л жестяной баллончик	5147 D-GB-I-E-P
5 л пластиковая канистра	5151 D-GB-I-P

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**