

### Описание

Высокоэффективная, чистящая и защищающая комбинация активных веществ. Получена с применением новейших разработок в сфере технологий присадок и топлива. Отвечает требованиям современных двигателей, эксплуатационных материалов и условий эксплуатации. Подходит для всех систем впрыска бензина, как, например, K-Jetronic, KE-Jetronic, L-Jetronic и аналогичных систем.

### Свойства

- удаляет нагар на впускных клапанах и камере сгорания
- гарантирует низкое потребление топлива
- оптимальная дозировка
- снижает выхлоп вредных веществ
- очищает систему впрыска
- проверенно на катализаторах и турбонагнетателях
- экономично за счёт точной дозировки

### Технические данные

Запах	characteristic
Цвет / внешний вид	yellow
Форма	liquid
Температура вспышки	63 °C
Плотность при 15°C	0,806 g/cm <sup>3</sup>
Вязкость при 40°C	2 mm <sup>2</sup> /s

### Сфера применения

Для устранения проблем, связанных с плохим запуском двигателя, неравномерной его работой, плохой приемистостью двигателя, потерей мощности, толчками при обедненной смеси и плохими показателями состава ОГ, вызванными загрязненностью систем впрыска бензина. При повторном возникновении проблем повторить обработку. Подходит для всех систем впрыска бензина. Испытано с турбодвигателем и катализатором.

### Применение

300 мл достаточно на 70 л топлива. Обладает длительным действием на 2000 км пробега. Можно примешивать к топливу в любой момент времени, так как смешивание происходит самостоятельно.

### Имеющиеся упаковки



### Имеющиеся упаковки

300 мл жестяной баллончик	1993
	D-RUS-UA
50 л жестяная бочка	5113
	D-GB
195 л жестяная бочка	4036
	D-GB

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