

# Информация к продукту

## Langzeit Injection Reiniger

PI 15/11/02/2020



### Описание

Предотвращает образование нагара и отложений во всей системе подготовки смеси, как, например, на форсунках, впускных клапанах или прочих деталях топливной системы. При регулярном применении мощность двигателя сохраняется и заметно снижаются риск ремонта и связанные с этим затраты на ремонт. Рекомендация по использованию - при каждой заправке!

### Свойства

- проверено на катализаторах
- для профилактического применения
- повышает устойчивость работы
- очищает систему впрыска
- снижает эксплуатационные расходы

### Технические данные

База	Additiv-Kombination in Trägerflüssigkeit / additive mixture in liquid carrier
Цвет / внешний вид	hellgelb, klar / light yellow, clear
Класс VbF	A II
Температура вспышки	>61 °C
Температура застывания	-45 °C
Форма	flüssig / liquid
Запах	charakteristisch / characteristic
Вязкость при 40°C	<7 мм <sup>2</sup> /с
Плотность при 15°C	0,765 г/см <sup>3</sup>

### Сфера применения

Подходит для всех бензиновых систем впрыска.

### Применение

Добавлять в соответствующей пропорции в топливо во время каждой заправки. 10 мл из емкости-дозатора достаточно для 10 л топлива. Смешивание происходит самостоятельно.



### Имеющиеся упаковки

250 мл дозирующий пла- 7568  
стикový баллончик D-RUS-UA

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