

Информация к продукту

mtx Vergaser-Reiniger

PI 22/28/03/2019



Описание

mtx-Vergaser-Reiniger – современная беззольная присадка в бензин, обладающая отличными моющими, очищающими, диспергирующими и защитными свойствами. Полностью удовлетворяет нормам, предъявляемым к современным типам двигателей.

Свойства

- очищает карбюратор
- защищает топливо от окисдации и старения
- хорошая защита от коррозии
- предотвращает замерзание карбюратора
- исключает остатки при сгорании
- проверенно на катализаторах и турбонагнетателях
- снижает риск стука моторов
- высокая экономичность
- оптимизирует мощность мотора
- нормализует расход бензина и показатели состава ОГ
- с долгосрочным эффектом
- повышает устойчивость работы

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 ² /с
Плотность при 15°C	0,765 г/см ³

Сфера применения

Предназначено для добавки в бензин для всех типов 2- и 4-тактных двигателей, в особенности легковых автомобилей, а также двигателей малого литража, промышленных и лодочных двигателей. Для консервации топлива необходимо добавить присадку в количестве 1%. Необходимо строго соблюдать рекомендации по консервации техники.



Применение

Флакон 300 мл рассчитан на 70 л бензина. Добавить присадку в бак. Присадка самосмешиваема с топливом. Для очистки топливной системы рекомендуется применять присадку при каждой заправке.

Для профилактических целей добавить присадку в количестве 0,3-0,5% в бак. Бак должен быть либо наполнен наполовину, либо полным. Присадка смешивается с топливом самостоятельно.

Имеющиеся упаковки

300 мл жестяной баллончик	1992	RUS-UA
50 л жестяная бочка	5102	D-GB

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