



# SYSTEM KEEP CLEAN GASOLINE

Присадка для очистки топливной системы  
Присадка для бензина



## Применение

MOTUL SYSTEM KEEP CLEAN GASOLINE – это присадка для предотвращения образования загрязнений в топливной системе, разработана для использования во всех бензиновых двигателях, оборудованных системой впрыска или карбюраторной системой питания, в т.ч. турбированных, оснащённых каталитическими конверторами, работающих на всех сортах бензина, этанола, газового топлива (LPG) и биотоплива.

MOTUL SYSTEM KEEP CLEAN GASOLINE эффективно удаляет загрязнения и отложения, которые имеются во всей топливной системе:

- Отложения на соплах инжекторов (форсунок).
- Конденсат в топливной системе.
- Отложения в камере сгорания и на впускных клапанах.

MOTUL SYSTEM KEEP CLEAN GASOLINE обеспечивает отличную смазку в процессе очистки топливной системы и предотвращает отложение удалённых частиц.

## Характеристики

Чистая топливная система является необходимым условием для эффективного функционирования двигателя. MOTUL SYSTEM KEEP CLEAN GASOLINE позволяет:

- Очистить систему впрыска для лучшего распыления.
- Предотвратить образование лаков и других отложений на впускных клапанах и в камере сгорания.
- Растворить конденсат и обеспечить защиту элементов топливной системы от окисления.

Использование MOTUL SYSTEM KEEP CLEAN GASOLINE обеспечит:

- Поддержание исходной производительности и мощности.
- Снижение потребления топлива и количества загрязняющих веществ в системе выпуска (рекомендуется перед прохождением технического осмотра).
- Облегчение холодного пуска двигателя.
- Увеличение срока службы топливной системы и системы нейтрализации.

## Рекомендации по применению

Залейте содержимое одного флакона MOTUL SYSTEM KEEP CLEAN GASOLINE в топливный бак перед его заправкой. Топливная система будет полностью очищена: от топливного бака, до форсунки и камеры сгорания. 300 мл рассчитано на топливный бак объёмом до 50 литров.

Не превышайте рекомендуемую пропорцию. При необходимости последовательно проведите процедуру дважды.