



Спецификация

SL 203 (2010) Промывка топливной системы бензиновых двигателей

Симптомы:

Потеря мощности, ухудшения запуска двигателя, перерасход топлива, появление черного дыма в выхлопных газах, все это признаки того что углеводородное топливо (бензин) сгорает не полностью. В результате на впускных клапанах и поверхностях камеры сгорания накапливаются продукты не сгоревшего топлива. Часть этих продуктов смывается моторным маслом, что приводит к его ускоренной деградации, а оставшаяся часть под воздействием высокой температуры и давления, запекается и превращаются в труднорастворимые нагары. Накапливаясь на распылителе форсунки, такие отложения блокируют отверстия, что приводит к снижению качества распыла топлива и не эффективному образованию топливо-воздушной смеси.

Решение:

Во избежание перечисленных проблем, рекомендуется раз в 5 000 км использовать очистители топливной системы сервисной линейки «SL», для удаления образующихся на впускных клапанах, на внутренних поверхностях и распылителях топливных форсунок и стенках камеры сгорания.

Характеристики:

Жестяная банка 325 мл. Рассчитан на 40-60 литров бензина. Интервал применения каждые 5 000 км.

Преимущества:

SL203 очиститель топливной системы безопасно и эффективно удалит накопившиеся загрязнения со всех внутренних поверхностей топливной системы. Моющие свойства этого очистителя позволяют, без использования дополнительного оборудования и демонтажа, удалить самые труднорастворимые отложения с распылителей форсунок и поверхностей камеры сгорания. Безопасен для всех компонентов топливной системы. Разработан для использования с любыми видами систем/насосов: MPI, GDI, FSI, TFSI и т.д.

Применение:

Встряхните банку и залейте в топливный бак согласно рекомендованной концентрации - 1 банка (325 мл.) на 40-60 л бензина. Для лучшего смешивания очистителя с топливом, сначала залейте в бак очиститель, а после этого заполните бак топливом.

Предупреждение:

1. Избегайте попадания в глаза и на кожу. В случае попадания, промыть большим количеством воды. В случае ухудшения состояния обратиться к врачу.
2. Не глотать, хранить в недоступном для детей месте.
3. Использовать вдали от источника открытого огня.
4. Хранить в хорошо вентилируемом помещении при температуре от -35 до +45 °С.
5. Срок хранения 5 лет.

Импортер ООО «Техпромавто» не несет никакой ответственности за чрезмерное использование или неправильное применение.