

OTS RADIATOR PROFLUSHING FLUID

Жидкость для промывки радиатора

ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ РАСТВОР



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

OTS Radiator ProFlushing Fluid — специальный комплексный очиститель, готовый к применению раствор (не требуется разбавления водой), сочетающий в себе свойства кислотных и щелочных очистителей. Рекомендуется применять, в том числе, перед заменой охлаждающей жидкости. Очиститель радиатора **OTS Radiator ProFlushing Fluid** содержит не кислотные активные ингредиенты, комплексообразователи, ингибиторы коррозии. Сбалансированный состав обеспечивает очищающее, диспергирующее и растворяющее действие на все типы отложений и нагаров, присутствующих в системе охлаждения.

OTS Radiator ProFlushing Fluid - предназначен для промывки систем от средних до тяжелых загрязнений. В случае сильных загрязнений – рекомендуется применять OTS Radiator ProService.

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ - 5 в 1:

- очиститель
- промывка
- защита от коррозии
- готовый раствор активных компонентов с очищенной воде
- безопасность прокладок и патрубков

В процессе эксплуатации в системе охлаждения двигателя могут накапливаться нерастворимые продукты окисления антифриза и коррозии металлов, кроме того, в результате неадекватного технического обслуживания или неправильной эксплуатации система охлаждения может быть загрязнена нефтепродуктами. Загрязненные элементы системы охлаждения могут нарушать теплообмен и ухудшать циркуляцию антифриза, что приводит к перегреву и поломке двигателя.

OTS RADIATOR PROFLUSHING FLUID

Жидкость для промывки радиатора
ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ РАСТВОР

ПРЕИМУЩЕСТВА

Быстро очищает систему охлаждения от следов топлива и масла. Удаляет силикатный гель, накипь, очищает поверхность системы охлаждения от нерастворимых продуктов коррозии. Не повреждает металлические поверхности, манжеты, шланги или пластиковые детали.

- Формула Очистителя одобрена OEM (производителями авто и автокомпонентов)
- Комплексная очистка системы охлаждения
- Безопасно для алюминиевых радиаторов
- Проникает даже в мелкие патрубки
- Ускоряет процедуру промывки, позволяя избежать простоев оборудования
- Совместима со всеми типами антифризов
- Не повреждает резину или уплотнения в системе охлаждения
- Очищает все виды отложений
- Не образует пены

ТЕХНОЛОГИЯ, ОДОБРЕННАЯ OEM

ПРИМЕНЕНИЕ

Очистка/промывка радиаторов и рубашек двигателей легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, внедорожников.

OTS RADIATOR PROFLUSHING FLUID

Жидкость для промывки радиатора

ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ РАСТВОР

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Никогда не снимайте крышку радиатора, когда двигатель горячий; дождитесь его охлаждения (следуйте инструкциям в руководстве по эксплуатации автомобиля).

- Снимите крышку радиатора.
- Слейте загрязненную охлаждающую жидкость из системы и утилизируйте ее надлежащим образом.
- Заполните систему очистителем **OTS Radiator ProFlushing Fluid** полностью (это готовый раствор, дополнительно разбавлять водой не требуется).
- Закройте бак.
- Переверните регулятор температуры отопителя на максимум или откройте кран отопителя, чтобы обеспечить максимальный поток жидкости в системе. Вентилятор включать не нужно. Запустите двигатель, дождитесь его прогрева, и дайте ему поработать при нормальной рабочей температуре (85–90 °С) или до срабатывания вентилятора охлаждения 15- 30 минут. Максимальное рекомендуемое время работы двигателя с очистителем в системе охлаждения составляет 3 часа. Более длительное использование может привести к повреждению эластомеров и коррозии мягких металлов системы. А также возможно забивание системы охлаждения в случае, если система охлаждения загрязнена и есть большие отложения на стенках (очиститель может это все отмыть).
- Остановите двигатель, дайте ему остыть и слейте промывочную жидкость.
- Заполните систему деионизированной водой, запустите двигатель на 5 минут и слейте воду.
- Повторите предыдущий шаг до чистых промывных вод (отсутствие мутности, осадка, окраски). • Замените фильтр системы охлаждения, если он установлен. Залейте свежий антифриз, рекомендованный производителем автомобиля/двигателя, только после полного охлаждения двигателя и системы охлаждения.

ORIGINAL TECHNOLOGY SUPPLIER (OTS) — поставщик технических жидкостей, производимых только по оригинальной технологии: основа антифриза и пакет присадок протестированы и допущены производителями оригинального оборудования (ОЕМ).

OTS HD — специализированная линейка технических жидкостей для тяжелой техники. Качественные смазочные материалы позволяют увеличить интервал замены, сократить простои и снизить расходы на техобслуживание.

