

A9601

A9801



# ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗОВ И ДЕТАЛЕЙ СЦЕПЛЕНИЯ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2016.

## Описание продукта.

Очиститель тормозов и деталей сцепления представляет собой комбинацию растворителей, обеспечивающую быструю и эффективную очистку конструкторских деталей в автомобильной и промышленной области. Используется в качестве универсального обезжиривателя при ремонте двигателей и других агрегатов.

## Свойства.

- Эффективно удаляет тормозную жидкость, масло, жир, нагар.
- Облегчает процесс ремонта, позволяет очистить тормозные механизмы без демонтажа и разборки узлов.
- Повышает эффективность торможения благодаря глубокой степени очистки микрорельефа фрикционных поверхностей.
- Большой напор направленного потока позволяет очистить поверхность в течение минимального времени.
- Аэрозольный баллон снабжен клапаном специальной конструкции, позволяющим работать перевернутым баллоном.
- Быстро испаряется, не оставляет следов.
- Не содержит хлорированных углеводородов, ацетона.
- Экономичен и универсален в применении.
- Аэрозольный баллон находится под давлением неопасного газа-вытеснителя – CO<sub>2</sub>, что позволяет увеличить содержание активных компонентов до 97% от полезного объема баллона.

## Область применения.

Для очистки и обезжиривания тормозных колодок, барабанов, дисков, цилиндров, компонентов ABS и других деталей тормозных систем любых типов, а также элементов сцепления.

## Указания по применению.

Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Распылить средство на элементы, нуждающиеся в очистке. При необходимости повторить обработку.

## Срок годности и хранение.

Срок годности: 3 года. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5°C до +25°C.

## Упаковка.

A9601: аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт в гофрокоробе.

A9801: аэрозольный баллон 800 мл, 12 шт в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Огнеопасно! Содержимое под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время пользования! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя).

Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость
Пропеллент	Углекислый газ
Способ нанесения	Распыление
Основа	Комбинация растворителей
Относительная плотность паров (по воздуху)	3,0-3,5
Нелетучие вещества, %	0
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,68-0,72
Температурный интервал кипения, °C	65-120
Чувствительность к замерзанию	нет
Запах	Растворитель



**Общая информация.** Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

**Использование товарных знаков.** Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «Троль-Авто» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

**Заявление об ограничении ответственности.** Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «Троль-Авто» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп.48.  
Служба технической поддержки: [axiom@axiompro.ru](mailto:axiom@axiompro.ru)

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33  
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42