

# ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ И ЗЕРКАЛ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ОКТЯБРЬ 2016.

## Описание продукта.

Очиститель стекол представляет смесь воды, органических растворителей (изопропанола и гликолевого эфира), неионогенных поверхностно-активных веществ, аммиака, ароматизирующей добавки, углеводородного пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку.

## Свойства.

- Идеально очищает поверхность от дорожной грязи, следов насекомых, маслянистого налета, жировых и никотиновых отложений.
- Не оставляет искажающей пленки и разводов, не создает бликов.
- Деионизированная вода в составе позволяет избежать образования белесого налета на поверхности стекла, повышает моющую способность поверхностно-активных веществ, что ускоряет процесс очистки и минимизирует расход средств.
- Способствует безопасному вождению, обеспечивая хорошую видимость (особенно в сумерках и на закате солнца).
- Способствует эффективной работе стеклоочистителей.
- Не оказывает вредного воздействия на резиновые уплотнители, пластик, лакокрасочное покрытие и хромированные поверхности.
- Экономичен в применении, обладает приятным запахом.
- Сохраняет потребительские свойства при замораживании/оттаивании.

## Область применения.

Для удаления загрязнений различного происхождения со стекол, фар и зеркал автомобиля.

## Указания по применению.

Для достижения наилучших результатов применять при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Дать составу подействовать в течение 1-2 минут. Протереть сухой чистой тканью, не оставляющей волокон. В заключение отполировать.

## 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.

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 НБП 256-99	1
Группа пожарной опасности по НБП 256-99	4

## Технические данные продукта (без газа-вытеснителя).

Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость
Пропеллент	Пропан, бутан
Способ нанесения	Распыление
Запах	Аммиачный с ароматом черной и красной смородины
Основа	Водно-спиртовой раствор поверхностно-активных веществ
Показатель pH	10,0-11,0
Температурный интервал кипения (растворитель), °C	80-232
Плотность при 20°C, г/см³	0,96-0,98
Чувствительность к замерзанию	Нет



**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 рекомендаций 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 независящих 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.