

Описание продукта.

Очиститель стекол представляет собой смесь воды, анионных поверхностно-активных веществ, неионогенных поверхностно-активных веществ, изопропилового спирта, пропиленгликолевого эфира, комплекссообразователя, аммиака, ароматизирующей добавки и углеводородного пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку.

Область применения.

Для удаления следов насекомых, смолы деревьев и тополиных почек с поверхностей автомобилей.

Свойства.

Бережно и эффективно удаляет следы насекомых, смолы деревьев и тополиных почек с поверхностей автомобилей, мотоциклов, велосипедов и другой техники. Очищает стекла, фары, решетки радиатора, бампера и хромированные детали. Не нарушает цвет и структуру лакокрасочного и хромированного покрытия, а также поверхностей, выполненных из резины, пластика, стекла.

Указания по применению.

Перед использованием хорошо встряхнуть баллон. Распылить на очищаемую поверхность. Дать составу подействовать в течение 1-2 минут. Удалить загрязнения мягкой тканью. При необходимости повторить обработку. Для достижения наилучших результатов применять при температуре окружающей среды не ниже +10°C.

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. Температурный режим транспортирования: от -40°C до +50°C.

Упаковка.

Аэрозольный баллон 520 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

ОГНЕОПАСНО! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C. Не распылять вблизи источников огня и раскаленных предметов! При работе не курить! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения. Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза. При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. 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.

Технические данные продукта.

Внешний вид	Бесцветная прозрачная жидкость
Способ нанесения	Распыление
Запах	Спиртовой с травяным ароматом
Основа	Водно-спиртовой раствор поверхностно-
Плотность при 20°C, г/см ³	0,95-0,97
Показатель pH	10,0-12,0
Растворимость	Растворимо в воде
Температурный интервал кипения, °C	80,0-190,0
Чувствительность к замерзанию	нет
Уровень пожарной безопасности по НПБ 256-99	1
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	4



Артикулы:
KR-932