

# Информация к продукту

## Пенный очиститель обивки



### Описание

Новый пенный состав для безупречного очищения тканевой обивки и ковров салона автомобиля, ухода за домашней, а также офисной мебелью. Проверенное средство в удобном и экономичном формате аэрозоля.

### Свойства / характеристики

- Справляется с трудновыводимыми пятнами от сока, кофе, молока и губной помады, легко избавляет от следов машинного масла и других видов загрязнений.
- Быстро и глубоко проникает в структуру отделки из велюра и текстильных материалов, приподнимает и удаляет загрязнения.
- Восстанавливает цвет и фактуру материалов, защищает обрабатываемую поверхность от усадки.
- Образует обильную пену и позволяет произвести сухую очистку салона.
- Обеспечивает максимально эффективное и бережное очищение внутренней отделки салона от самых стойких пятен, возвращая, в том числе и декоративным элементам первозданный внешний вид.
- Быстро сохнет, не оставляет следов.
- Блокирует неприятные запахи и освежает воздух в салоне автомобиля.

### Физико-химические свойства

**Состав:** однородная прозрачная бесцветная жидкость.

### Сфера применения

Препарат подходит для ухода за тканевой обивкой и коврами в салоне автомобиля, очищает домашнюю и офисную мебель.

### Применение

1. Перед применением встряхнуть.
2. Обильно распылить состав на загрязнение.
3. Дать пене подействовать в течение 1 – 2 минут.
4. В случае сложных загрязнений растереть пену щеткой.
5. Удалить остатки препарата и загрязнений влажной тканью или губкой.
6. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +14°C.

### Как работает

Очиститель обивки.

- При нанесении образует плотную пену, которая не стекает с вертикальных поверхностей и с потолка.
- Максимально эффективно очищает даже самые стойкие загрязнения отделки из велюра и текстильных материалов.
- Действует быстро, при этом очищает бережно.
- Мгновенно высыхает, не оставляет следов и пятен.
- Блокирует неприятные запахи.
- Экономичный расход.

### Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при температуре от +5 до +25°C. Температура транспортировки ±30°C.

Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не курить при использовании препарата. Не разбирать. Беречь от детей. Избегать попадания в глаза, в случае попадания – промыть водой. После использования или по истечении срока годности баллон утилизировать как бытовые отходы.

**Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).**

### Фасовки

650 мл                      жестяной баллон                      Art. Ln1451

**Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.**