

Информация к продукту

Преобразователь ржавчины



Описание

Состав для удаления ржавчины на кузове и деталях автомобиля, в том числе на поверхностях большой площади.

Свойства / характеристики

- Быстро и эффективно удаляет ржавчину
- Улучшает адгезию грунтовок и красок к металлу
- Препятствует распространению коррозии и разрушению лакокрасочного покрытия
- Обладает высокой проникающей способностью
- Может применяться для облегчения демонтажа приржавевших соединений
- Содержит смесь органических и неорганических кислот
- Действует за 10 минут
- Безопасен для конструкционных материалов автомобиля
- Имеет экономичный расход

Физико-химические свойства

Состав: прозрачная жидкость

Запах: специфический

Сфера применения

Применяется для кузовных работ.

Применение

1. Очистить поверхность от рыхлой и пластовой ржавчины с помощью металлической щетки или абразивных материалов
2. Нанести препарат губкой, кистью или любым другим способом
3. Через 10 – 15 минут удалить жесткой щёткой остатки средства и ржавчины
4. Промыть поверхность проточной водой и протереть насухо

5. При необходимости повторить обработку. Не допускать попадания на элементы электропроводки.

Меры предосторожности / хранение

Опасно. Беречь от детей. Рекомендуется использование средств индивидуальной защиты. Хранить в вертикальном положении при температуре $\pm 30^{\circ}\text{C}$ вдали от огня и раскаленных предметов.

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

Фасовки

120 мл	полимерная упаковка	Art. Ln1434
310 мл	полимерная упаковка	Art. Ln1435

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.