

Информация к продукту

Преобразователь ржавчины с цинком

LAVR®

Описание

Состав для удаления ржавчины на кузове и деталях автомобиля и подготовки металла к грунтовке и окрашиванию. Препятствует повторному появлению коррозии за счет защитного покрытия с ионами цинка.

Свойства / характеристики

- Быстро и эффективно удаляет ржавчину
- Образует защитное покрытие на основе цинка
- Обеспечивает высокую адгезию грунтовки и краски 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
- Легко наносится

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

480 мл полимерная упаковка триггером Art. Ln1436

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.