

ОПИСАНИЕ:

Состав для удаления ржавчины с любых металлических поверхностей, подготовки металла к грунтовке и окрашиванию.

Препятствует повторному появлению коррозии за счет защитного покрытия с ионами цинка.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Эффективно удаляет ржавчину за 10 минут
- 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 прижавевших соединений
- Содержит смесь органических и неорганических кислот
- Безопасен для конструкционных материалов автомобиля
- Имеет экономичный расход
- Легко наносится

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав: прозрачная жидкость от бесцветного до желтоватого оттенка

Запах: специфический

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для бытового применения, общего ремонта, при ремонте автомобиля.

ПРИМЕНЕНИЕ:

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

Не допускать попадания на элементы электропроводки и сторонние металлические детали.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Опасно. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды. При работе использовать средства индивидуальной защиты. Беречь от детей. Хранить в вертикальном положении при температуре от +5 до +30°C.

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

ФАСОВКИ:

500 мл ПЭТ флакон с триггером Art. 6245

1 л ПЭТ флакон с триггером Art. 6246

4 л ПЭТ бутылка Art. 6247

