

## Преобразователь ржавчины



**Фасовка – 1 л**

**Описание:** ТУ ВУ 400069905.028 - 2005

**Преобразователь ржавчины** получают путем смешения кислоты ортофосфорной с экстрактом дубовым дубильным и глицерином. Предназначен для очистки ржавых металлических поверхностей.

### **Инструкция по применению:**

Обрабатываемую поверхность очистить от грязи, отставшего старого покрытия, рыхлой и пластовой ржавчины (механическим способом) и обезжирить бензином или уайт-спиритом.

Через 20-30 мин нанести преобразователь ржавчины кистью или распылителем, тщательно растушевая. Спустя сутки, увлажнить поверхность водой.

Окраску производить через 3 суток.

Расход - 150 - 170 г/м<sup>2</sup>.

В качестве лакокрасочных материалов рекомендуется использовать грунтовки ГФ-020, ВЛ-08, ПФ-046 и другие.