

Средства антикоррозионные фосфатные(нейтрализатор, преобразователь, уничтожитель ржавчины) ТУ 2149-011-57859009-2015

Средства для преобразования ржавчины представляет собой водные растворы неорганических кислот и специальных добавок.

Нейтрализатор ржавчины представляет собой водный раствор неорганических кислот, преобразователь и уничтожитель ржавчины - водный раствор неорганических кислот с добавками солей цинка и специальных добавок.

Средства для преобразования ржавчины предназначены для удаления ржавчины и защиты металлических изделий из углеродистых и низколегированных сталей и чугуна от коррозии перед покрытием лакокрасочными материалами в авторемонте, строительстве, производстве и быту. Нейтрализатор - для удаления продуктов коррозии, преобразователь - для превращения продуктов коррозии в защитную пленку, уничтожитель ржавчины — для быстрого удаления ржавчины и одновременного фосфатирования металла. Защита металлических изделий от коррозии происходит за счет преобразования ржавчины в защитную фосфатную плёнку с образованием химически связанных нерастворимых фосфорнокислых солей железа при использовании нейтрализатора ржавчины, и нерастворимых фосфорнокислых солей железа и цинка при использовании преобразователя и уничтожителя ржавчины.

Средства для преобразования ржавчины наносят на поверхность, тампоном, жесткой кистью или валиком.