

Удалитель ржавчины

SYNTILOR Ruggine

Эффективное химическое средство мгновенного действия для очищения металлических поверхностей от ржавчины.



Область применения

Удалитель подходит для разных типов металлических поверхностей. Не рекомендуется применение для изделий из алюминия и его сплавов.

Преимущества

- концентрированное средство, экономный расход;
- не содержит тяжелые металлы, ртутные соединения, хлор и другие опасные элементы;
- моментальное действие (отложения ржавчины преобразуются в течение 4-8 минут);
- сохраняет эффективность при размораживании;
- способно удалить даже устаревшие отложения ржавчины;
- используется как для наружной, так и для внешней обработки.

Общие технические свойства

SYNTILOR Ruggine является концентратом. Уровень PH 1-3. Не имеет в составе ртутных соединений, хлора и других вредоносных компонентов.

Расход

В готовом виде раствор в среднем расходуется в соотношении 1 кг – 6 м².

Способ применения

SYNTILOR Ruggine – концентрированное средство, поэтому перед применением рекомендуется разбавить его водой в пропорции 1:3. Наилучшее соотношение подбирается технологическим путем и тестированием на небольших участках.

Концентрация удалителя зависит от условий эксплуатации, характера и глубины загрязнений. Наносится на пораженную ржавчиной поверхность вручную с помощью валика или кисти наливом. После распределения по загрязненному участку оставить для воздействия на 4-8 минут. За это время средство проникает вглубь отложений ржавчины и растворяет их. По истечении указанного срока желательно применить механические средства чистки (с помощью щетки, пр.). Когда желаемый результат достигнут, тщательно промыть обрабатываемую поверхность чистой водой.

Меры предосторожности

SYNTILOR Ruggine – нетоксичное средство, не несет пожарной и взрывной опасности. Не образует вредных веществ при контакте со сточными водами или воздушной средой. Процедуры обработки металлических изделий с использованием удалителя ржавчины необходимо проводить исключительно в защитном облачении в соответствии с ТНПА. Оптимальным будет применение защитных костюмов, масок, очков, резиновых перчаток, фартуков. При попадании на кожные покровы или глаза нужно мгновенно промыть их большим количеством чистой воды. В случае проявления болезненной симптоматики – обратиться за медицинской помощью.

Срок годности и условия хранения

Допустимый период сбережения средства в закрытой таре производителя – 1 год с момента изготовления. В помещении желательно соблюдать оптимальный температурный режим от 0 до 30°C. SYNTILOR Ruggine устойчив к замораживанию, не теряет при этом свои свойства. Перед использованием и после размораживания необходимо перемешать. В готовом виде раствор не рекомендуется хранить более 5 суток.

Фасовка:

1 кг, 5 кг, 11 кг