



ПАСПОРТ ПРОДУКТА

Кислотное жидкое средство для пассивации нержавеющей стали «**ДЕЗОКСИЛ-1П**».

1. Назначение продукта.

Средство предназначено для обработки нержавеющей стали с целью повышения их коррозионной стойкости – пассивации. Восстановления пассивной пленки.

2. Общетехнические свойства.

Дезоксил-1П выпускается в виде жидкости и геля. Средство представляет собой концентрированную жидкую или загущенную композицию на основе комплекса активных веществ кислотной составляющей. рН 1% раствора 1,5-2,5. Пожаробезопасно. Расход 50-150 гр./м²

3. Рекомендации по применению.

Жидкое средство поставляется в виде концентрата, но в зависимости от толщины коррозионного слоя и степени загрязненности обрабатываемой поверхности возможно разведение средства в воде в соотношении 1:2, 1:4. Загущенный Дезоксил-1П представляет собой готовый к использованию состав. Разведение водой не рекомендуется!

Перед проведением операции пассивации металл необходимо очистить от механических и масляно-жировых загрязнений средствами Дезоксил-НО или Дезоксил-КОЦ, в зависимости от степени загрязнения поверхности.

Операцию пассивации можно производить путем нанесения Дезоксил-1П по всей площади обрабатываемой поверхности при помощи кисти, валика и других инструментов, погружением в ванны. Выдержать поверхность в смоченном виде 10-40 минут. Не допускать высыхания раствора до истечения выбранного времени.

После обработки обильно промыть водой.

4. Области применения:

- машиностроение, судостроение, авиастроение: пассивация, восстановление коррозионной стойкости;
- пищевая промышленность: мойка и удаление следов коррозии с технологического оборудования.

5. Меры предосторожности.

Средство произведено на основе азотной кислоты.

При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания, глаз, рук. Место работы должно быть оборудовано приточно-вытяжной вентиляцией. При попадании средства на слизистую или кожу немедленно промыть под струей воды. При необходимости обратиться за помощью к врачу. Средство и растворы нельзя хранить в металлических и стеклянных ёмкостях.

6. Условия хранения.

Хранить в герметичной пластиковой таре с плотно закрытой крышкой при плюсовой температуре, защищать от солнечных лучей. Беречь от детей!

Гарантийный срок хранения: 1 год со дня изготовления.

Фасовка: по 5, 10, 20 кг.

ТУ 2381-002-66126292-2011