

## «ДЕЗОКСИЛ НТ»

### Морозостойкий очиститель металла

#### *Назначение.*

Средство предназначено для очистки металлических поверхностей (углеродистых и низколегированных сталей, алюминиевых сплавов) – удаления коррозионных налетов, окисных пленок, масляных загрязнений при температурах от минус 30 до плюс 40 градусов.

Средство рекомендуется использовать для межоперационной очистки различных металлов взамен применения горючих растворителей.

#### *Общие технические свойства.*

Средство представляет собой готовую к применению жидкую композицию на основе комплекса кислот, спиртов и ингибиторов коррозии. Относится к 3-му классу опасности. Взаимодействие металла с активными компонентами средства не приводит к снижению механических свойств металла. Применение средства позволяет значительно расширить интервал рабочих температур, качественно, на уровне применения растворителей, обезжирить поверхность металла и создать на поверхности пассивную фосфатную пленку. Ржавчину и окалину средство не удаляет. Время межоперационного хранения до 72 часов (при соблюдении условий в соответствии с ГОСТ 9.402-2004).

#### *Порядок использования.*

Перед применением средства необходимо сделать предварительную очистку с поверхности металла удалить имеющиеся в больших количествах загрязнения - пыль, сажу, смазки, масла, пылевидные продукты коррозии - применяя щетки, сжатый воздух или сухой обтирочный материал. Это позволит сократить расход средства. После предварительной очистки делать основную очистку средством Дезоксил НТ так, как если бы использовался любой растворитель при ручном применении.

Дезоксил НТ можно применять в моечных машинах, погружных ваннах и УЗВ установках.

Дезоксил НТ – средство готовое к применению, не требует разведения, корректировки, последующей промывки водой и пассивации.

Время обработки подбирается в зависимости от количества и структуры загрязнения – от 5 до 90 минут.

### *Меры предосторожности.*

При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания, глаз, рук. Работы производить в проветриваемых помещениях. При попадании концентрата на кожу или слизистую, промыть обильным количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

### *Условия хранения.*

Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Средство не подвержено замерзанию при минусовых температурах (до -20 °C). Беречь от детей!

### *Гарантийный срок хранения.*

1 год со дня изготовления.

*Фасовка.* 1кг, 5кг, 10кг