



Отличным средством для антикоррозионного протравливания сварных швов и соединений является жидкость для удаления ржавчины с металла «Дезоксил-1». С ее помощью можно удалить коррозионные налеты, известковые и минеральные отложения, окисные пленки, накипь с разных поверхностей: керамических, бетонных и металлических. Применяется в машино-, судо-, авиастроении, на железной дороге и метрополитене, в строительстве, пищевой промышленности, в городском хозяйстве и в быту.

Кислотная составляющая ПАВ, используемых при производстве «Дезоксил-1», способствует активной очистке внешних и внутренних поверхностей оборудования, трубопроводов, металлоконструкций, бетонных поверхностей от ржавчины, окисных пленок, соляных и известковых отложений. Обладает обезжиривающим эффектом. При работе с раствором требуется использование средств индивидуальной защиты: герметичных очков, респиратора, защитных перчаток, так как токсичен. После использования жидкости для удаления ржавчины с металла «Дезоксил-1» поверхность нужно тщательно промыть водой.

Цены на средство для удаления ржавчины с металла в Москве приемлемы, так как компания-производитель средств для химической очистки и ПРОФЕС-СИОНАЛЬНОГО клининга «Кондор» занимается не только продажей, но и разработкой широкого ассортимента продукции. Это позволяет выбрать необходимое средство для решения конкретных задач. Несмотря на низкие цены, производитель гарантирует высокое качество ПРОФЕС-СИОНАЛЬНЫХ технических средств для очистки.

Средство представляет собой концентрированную жидкую композицию на основе комплекса поверхностно-активных веществ кислотной составляющей, ингибиторов коррозии, безопасен для ЛКП.

Область применения:

Машиностроение, судостроение, авиастроение:

- удаление ржавчины и окисных пленок с поверхностей из черных и цветных металлов с одновременным эффектом обезжиривания для подготовки под лакокрасочное, гальваническое, порошковое покрытия;

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Жидкость для удаления ржавчины с металла ДЕЗОКСИЛ-1

- поверхностная очистка двигателей внутреннего сгорания от ржавчины;
- промывка станочного парка;

Железная дорога, метрополитен и их Депо:

- мойка ЛКП вагонов от солевых и ржавых подтёков, удаление ржавчины на колёсных парах;
- эксплуатация тепловых, теплообменных, криогенных систем;
- очистка бойлеров и теплообменных установок от накипи;
- удаление ржавчины с металлических труб и узловых соединений;
- очистка холодильных систем от ржавчины и окислов;
- удаление солевых, известковых отложений с внутренних поверхностей трубопроводов.

Строительство:

- удаление и преобразование ржавчины на поверхности арматуры и элементах железобетонных конструкций при бетонировании и покраске;

Пищевая промышленность:

- мойка и удаление следов ржавчины с технологического оборудования;

Городское хозяйство:

- мойка и очистка фасадов зданий, мостов, тоннелей, подземных переходов, памятников культуры от высолов, следов ржавчины, пыли, грязи;

Бытовое хозяйство:

- мойка и удаление следов ржавчины с кухонных плит, раковин, ванн, унитазов керамической плитки.

Преимущества:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- Активно удаляет ржавчину, окисные пленки, известковые и минеральные отложения, с одновременным эффектом обезжиривания.
- Средство не выделяет газы.
- Пожаробезопасно. Расход 100-150 гр/м² при ручной мойке.
- Расход при пенной технологии 10-15 гр/м².

Применение:

«Дезоксил» 1 поставляется в виде концентрата, но в зависимости от толщины коррозионного слоя и степени загрязненности обрабатываемой поверхности рекомендуется разводить средство в водном растворе в соотношении 1:10-35 (3-10%). При пониженных температурах используется в концентрированном виде.

- Обработку можно производить вручную, путем нанесения жидкости тонким слоем по всей площади, пораженной коррозией части обрабатываемой поверхности при помощи кисти, валика и других инструментов, наливом, окунанием либо пневматическим способом с выдержкой от 3 до 20 минут.
- Налейте необходимое количество пасты в бутылку с обычным пластиковым распылителем или в помповый распылитель. Нанесите спрей на сухую поверхность из нержавеющей стали и оставьте на 10-20 мин.

После обработки обильно промыть водой. Не допускать высыхания средства на поверхности.

Наилучший результат по удалению средства после травления достигается при использовании аппарата высокого давления или мини мойки.

Меры предосторожности:

При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания- респираторы, глаз- герметичные очки, рук- защитные перчатки. При попадании средства в глаза- немедленно промыть под струей воды и обратиться за помощью к врачу. В случае попадания на кожу, смыть водой с мылом.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Жидкость для удаления ржавчины с металла ДЕЗОКСИЛ-1

Условия хранения:

Хранить в герметичной таре с плотно закрытой крышкой при плюсовой температуре. Беречь от детей! Срок годности составляет 2 года.

По вопросам приобретения **жидкости для удаления ржавчины с металла ДЕЗОКСИЛ-1** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов