



# Donnitol Rust Ex

## Средство для удаления ржавчины с бетонных и металлических поверхностей

### Характеристики продукта

- Готов к использованию
- Быстрое воздействие
- Взаимодействует с растворимыми солями и ржавчиной от опалубки
- Легко нейтрализуется и смывается водой

### Области применения

- Удаление ржавчины:
  - с металлических поверхностей
  - с бетонных поверхностей
- Очистка ржавчины с помощью погружения в специальные ванны
  - стальных и металлических деталей
  - закладных деталей

### Рекомендации по применению

#### Приготовление

Перед применением необходимо укрыть области, непосредственно контактирующие с загрязненным ржавчиной участком. Перед применением Donnitol Rust Ex, пожалуйста, ознакомьтесь с правилами безопасности, указанными на упаковке и в этом описании.

#### Нанесение

Donnitol Rust Ex наносится на слегка смоченную водой поверхность. Для усиления очищающего эффекта используйте щетку. Остатки средства и продукты взаимодействия удаляются водой под давлением.

**Время обработки поверхности не должно превышать 5 мин.**

Расход указан в таблице с техническими характеристиками и зависит от свойств поверхности и количества имеющейся ржавчины.

Очистка с помощью Donnitol Rust Ex может быть повторена в случаях повторного образования ржавчины.

#### Примечание

Donnitol Rust Ex также может быть использован при очистке инструментов и небольших деталей с помощью окунания в специальные ванны.

После водной нейтрализации и сушки металлические детали необходимо обработать защитным средством, препятствующим повторному образованию коррозии, например, Intaktin..



#### Технические характеристики Donnitil Rust Ex

Характеристика	Единицы	Значение	
Расход	г/м <sup>2</sup>	Ок. 100	Для невоспитывающих поверхностей
	г/м <sup>2</sup>	Ок. 200	Для воспитывающих поверхностей

#### Характеристики продукта Donnitil Rust Ex

Физические характеристики	Жидкость
Условия применения	Водный раствор Donnitil Rust Ex замерзает при температуре ниже -5 С. После размораживания, перед применением, продукт необходимо предварительно перемешать
Очистка	Очистка осуществляется водой, непосредственно после использования
Сертифицировано	DIN EN ISO 9001
Транспортирование и хранение	Не менее 12 месяцев в закрытой таре по ГОСТ 24211
Форма поставки	Ведро 10,5 кг

**Примечание:** Приведенные в этой памятке данные представляют собой результаты нашего опыта с максимальной добросовестностью, однако не являются окончательными. Их следует согласовывать с конкретными строительными объектами, целями применения и особыми местными нагрузками. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность этих данных в рамках наших условий поставок и продаж. Отличающиеся от рекомендаций в наших памятках рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. В любом случае, следует соблюдать общетехнические правила.