

СРЕДСТВО «АНТИРЖАВИН»

Высокоэффективное средство для удаления отложений с внутренних поверхностей теплообменного оборудования

“Антиржавин” предназначен для очистки
поверхностей от ржавчины, накипи
и других минеральных отложений:



- 1 100% удаление отложений с внутренней поверхности оборудования
- 2 Нет необходимости проводить демонтаж для проведения очистки
- 3 Возможность проведения работ в зимнее время
- 4 Время проведения очистки занимает до 12 ч.
- 5 Отсутствует воздействие на металл
- 6 Отсутствует риск засорения оборудования механическими отложениями
- 7 Не требуется последующая пассивация поверхности
- 8 Увеличивается срок службы оборудования
- 9 Средство поставляется в виде концентрата и разбавляется в пропорции 1:15

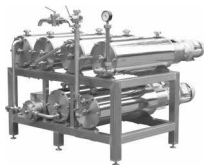
для очистки:



БОЙЛЕРОВ



КОТЛОВ



ОТОПИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ



ТЕПЛООБМЕННЫХ АППАРАТОВ



НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ



ТРУБОПРОВОДОВ

АНТИРЖАВИН НЕ РАЗЪЕДАЕТ ОБРАБАТЫВАЕМОЮ ПОВЕРХНОСТЬ И НЕ РАЗРУШАЕТ ПРОКЛАДКИ, УПЛОТНИТЕЛИ, ДЕТАЛИ УЗЛОВ, СВАРНЫЕ ШВЫ

СРЕДСТВО «АНТИРЖАВИН»

НАЗНАЧЕНИЕ ПРОДУКТА

Средство предназначено для удаления накипи, ржавчины и других отложений с внутренних и наружных поверхностей труб теплообменников, котлов, бойлеров, конденсаторов, систем отопления, радиаторов тепловозов, турбин, насосного и другого теплотехнического оборудования; для очистки от ржавчины и отложений металлических конструкций перед покраской.

Предназначено для применения на предприятиях энергетики, теплоснабжения коммунального хозяйства, водоснабжения, котельных, в системах отопления и водоснабжения подвижного состава.



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Средство представляет собой оптимизированную смесь минеральных и органических кислот, комплексонов, эффективных ингибиторов коррозии, функциональных добавок. Концентрат подлежит разбавлению водой в соотношении 1:5-1:15 в зависимости от количества и типа отложений. В состав «Антиржавин» входит ряд новых компонентов, благодаря которым средство растворяет отложения значительно быстрее и эффективнее, чем минеральные кислоты, а коррозионное воздействие на металлы в несколько раз ниже (и не превышает допустимых значений).

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Жидкость от желтого до темно-коричневого цвета
Коррозионное воздействие на ст. 3 водного раствора средства 1:5, г/см ² ч	не более 0,25
Плотность, г/см ³	1,10-1,35
Упаковка	пластиковые емкости 20-200 л

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОДУКТА

Продукт относится к 3 классу опасности по ГОСТ 12.1.007 (вещества умеренно опасные). Коррозионное вещество. Содержит кислоту. Вызывает раздражение кожи, серьезное раздражение дыхательных путей и органов зрения.

Средства индивидуальной защиты: защитные очки, резиновые перчатки, защитная одежда, расpirатор РПГ-67 (патрон марки «В»).

Средство для удаления минеральных отложений «Антиржавин»
ТУ 2458-007-67017122-2012

до обработки



после обработки



Осторожно

Инструкция по применению
на сайте: www.novochem.ru

[Nc] новохим

НОВОХИМ
ТРЕЙДИНГ