

# ИНЭДИТ® 391

## Ингибитор Коррозии и Накипеобразования

### ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт **ИНЭДИТ® 391** является жидким универсальным ингибитором. Предназначен для коррекционной обработки воды водогрейных котлов и систем отопления, где подпиткой является умягченная деаэрированная или недеаэрированная вода. Используется для контролирования процессов коррозии и минеральных отложений.

### РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт **ИНЭДИТ® 391** – это универсальный ингибитор коррозии и отложений на основе фосфатов, диспергентов, ингибиторов коррозии и щелочи. Активные компоненты продукта направлены на пассивацию металлической поверхности на всей протяженности системы и созданию прочной защитной пленки. За счет действия высокоэффективных дисперсантов **ИНЭДИТ® 391** стабилизирует шлам, не позволяя ему накапливаться и прикипать в местах недостаточной циркуляции. В процессе работы котла постепенно разрыхляет и отмывает имеющуюся накипь. Нейтрализует углекислоту и поддерживает pH на оптимальном уровне. Связывает остаточный кислород и способствует созданию и поддержанию равномерной магнетитной пленки на теплообменной поверхности и поверхности коллекторов.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Жидкий продукт, удобен в использовании
- Ингибирует коррозию стальных и медьсодержащих сплавов
- Увеличивает теплопередачу и снижает эксплуатационные расходы
- Экологичен, биоразлагаем

### ДОЗИРОВКА

Дозировка ингибитора зависит от качества добавочной воды, требуемого уровня pH, рабочих характеристик системы и составляет 100 – 300 г/м<sup>3</sup>. **ИНЭДИТ® 391** - продукт, готовый к применению, дозируется в концентрированном виде при помощи насоса-дозатора. Рекомендуемое место ввода реагента – в обратную воду системы. На начальном этапе дозирования необходимо введение дозы для насыщения системы продуктом. Оптимизацию режима дозирования осуществляют технические специалисты наших сервисных центров.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

<b>Внешний вид:</b>	Бесцветная или окрашенная жидкость
<b>Акт. компоненты:</b>	Фосфаты, полимеры, ингибиторы
<b>Плотность (20 °С) г/см<sup>3</sup>:</b>	1,16 ± 0,10
<b>pH (20 °С):</b>	≥11,00
<b>Точка замерзания, °С:</b>	- 5

### УПАКОВКА

<b>Формы упаковки:</b>
Канистры, 20 л, 25 л
Бочки, 200 л
Контейнер, 1000 л

### ХРАНЕНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ

При обращении с продуктом **ИНЭДИТ® 391** необходимо использовать подходящую защитную одежду и защитные очки. Хранить в сухом, хорошо вентилируемом помещении при температуре от +2 до +35 °С. Срок хранения два года с даты производства. Только для профессионального использования. Обращение с продуктом согласно Паспортам Безопасности.