



Водоочистительных средств и оборудования

ГидроХим 620 реагент для коррекционной обработки воды в открытых системах теплоснабжения и системах горячего водоснабжения.

HydroChem 620 кислотный промывочный раствор для установок обратного осмоса для промывки мембран, а также для водогрейных и паровых котлов и котельного оборудования. Концентрат для кислотной промывки от неорганических загрязнений, в том числе накипи, солей жесткости на мембранах.

Рекомендации по применению:

При использовании разбавляется водой в соотношении, определяемом составом и плотностью отложений (от 2 до 10 раз). Средний расход реагента составляет 2-4 литра на 1 кг отложений, в среднем реагент для использования разбавляется водой в соотношении 1:5-10. Промывать не менее 2-х раз, лучше 3 раза, по 6-10 часов. После каждой промывки реагентом, система промывается обычной водой, затем вновь заливается реагент и так раза 3. Желательно чтобы раствор реагента циркулировал в системе, а не находился в ней без движения, т.е. насос должен прокачивать раствор!

Техническая консультация

Основные

Производитель	Гидротехинжиниринг
Страна производитель	Россия

Дополнительные характеристики

Объем	20
Основное назначение средства	Для котельного оборудования, Для трубопровода, Для теплосистем
Состояние	Новое

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

