



Концентрированное щелочное средство для нейтрализации поверхности из черных и цветных металлов после кислотной мойки

Предназначено:

для комплексной химической промывки бойлерных систем, систем отопления, промышленных водонагревателей, трубопроводов в различных отраслях промышленности.

Средство рекомендуется использовать:

На предприятиях строительной, машиностроительной отрасли, ТЭК, пищевой промышленности, для нейтрализации поверхностей систем отопления, бойлерных систем и т.д. после кислотной мойки теплоэнергетического и водонагревательного оборудования, методом циркуляции, рециркуляции, погружения, заполнения на промышленных предприятиях, в коммунально-хозяйственных службах, на электростанциях (ТЭЦ).

Состав:

Вода умягченная, щелочные активные компоненты, ингибиторы коррозии, активные добавки.

Способ применения:

1. При применении средства «**Жидкий каустик**» при комплексной мойке внутренних поверхностей теплоэнергетического и водонагревательного оборудования концентрация рабочего раствора составляет

- 0,3-0,5 % (0,3-0,5литров концентрата на 100 литров воды).
2. После обработки промыть водой до нейтральной реакции рН (проводить контроль по рН и содержанию железа)

Меры предосторожности:

При работе с рабочими растворами:

- Соблюдать меры предосторожности по обращению с моющими растворами, содержащими щелочь
- Использовать резиновые перчатки

При работе с концентратом:

- Хранить плотно закрытым в местах недоступных для детей
- При попадании на кожу, в глаза и на слизистую оболочку обильно промыть водой
- Использовать резиновые перчатки