



Реагент для связывания остаточного хлора в системах обратного осмоса

Применение

Ameroyal RCR используется для связывания остаточного хлора в питательной воде, преимущественно для систем обратного осмоса. Наличие в воде сильных окислителей таких, как хлор наносит необратимый ущерб мембранным элементам установок обратного осмоса.

Особенности

Ameroyal RCR концентрированная жидкость со следующими преимуществами:

- быстрая реакция с веществами-окислителями;
- жидкий продукт, безопасный и удобный в применении;
- предохраняет материал мембран от необратимых разрушений;
- точная дозировка контролируется через оперативный режим ORP
- кислотная жидкость понижает pH питательной воды.

Внешний вид: прозрачная жидкость

Плотность (кг/м³): 1210

pH: 4,4



РЕАГЕНТ ДЛЯ СВЯЗЫВАНИЯ ОСТАТОЧНОГО ХЛОРА AMEROYAL RCR

Температура замерзания: -8°C

Эти данные должны рассматриваться в качестве типичных данных, но не как спецификации

Дозировка

Ameroyal RCR дозируется в питательную воду, удаляя остаточный хлор перед мембраной.

Все дозирующее оборудование для дозировки данного продукта должно быть изготовлено из нержавеющей стали, поливинилхлорида.

По вопросам приобретения AMEROYAL RCR и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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