



Водоочистительных средств и оборудования

Область применения

Предотвращает развитие биологических обрастаний различных систем водопользования. Обладает активностью по отношению к грамположительным и грамотрицательным бактериям. Применяется для профи-лактики и удаления микробиологической пленки с поверхности обратноосмотических установок.

Характеристика продукта

Представляет собой водный раствор четвертичных аммонийных солей.

- Бесцветная или светло-голубая жидкость.
- Плотность реагента 0,98-1,01 г/см³.
- Значение pH 10% раствора - в пределах 6,5-7,0.
- Не горюч, пожаровзрывобезопасен.
- Относится к веществам умеренно опасным (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007).
- Замерзший продукт после отмораживания восстанавливает свои свойства.

Рекомендуемые дозы

Эффективная концентрация реагента для постоянного дозирования в питательную воду установок обратного осмоса 1 г/м³. Средняя эффективная концентрация реагента при промывке установок обратного осмоса составляет 20 мг/л.

Особенности

Обладает достаточно высоким пенообразованием.

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



Условия хранения и гарантийный срок

АМИНАТ БК хранят в крытых вентилируемых складских помещениях.

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления.

По вопросам приобретения АМИНАТ БК и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: