

Состав для очистки фильтров, дезинфицирующее средсти	Состав	пля	очистки	фильтров.	дезинфиц	ориони	средств
--	--------	-----	---------	-----------	----------	--------	---------

Назначение

Специально разработанная для очистки РО фильтров от окисей металлов, в частности оксидов железа. Продукт также дезинфицирует фильтры

Aquamarine Aqua Membrane Biocide — это жидкая смесь бисульфата натрия, должен использоваться только согласно рекомендаций производителей фильтров в отношении температуры и рН.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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



Внешний вид: прозрачная жидкость рН 1,0% — ного раствора : 1,0

* Значения ориентировочные

ПРЕИМУЩЕСТВА

Концентрированный жидкий продукт для простоты использования Эффективное моющее средство при низких концентрациях для удаления железа с мембран. Имеет широкий спектр применения и совместим со многими другими чистящими средствами.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ И ДОЗИРОВАНИЮ

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



Моющий раствор должен быть приготовлен на основе обесхлоренной воды в виде 1.0-2.0 % водного раствора Aquamarine Aqua Membrane Biocide. Моющий раствор должен циркулировать сквозь элементы фильтров в течение одного часа при температуре 30° С и pH уровне 3.5. Скорость потока жидкости при очистке должна соответствовать информации производителя фильтров или оборудования. При тяжелых формах загрязнения рекомендуется замачивание мембран с Aquamarine Aqua Membrane Biocide на 1-15 часов.

Эта последовательность может быть повторена в случае тяжелых форм загрязнения. После процесса очистки фильтры необходимо промыть чистой водой, чтобы удалить остатки Aquamarine Aqua Membrane Biocide.

По вопросам приобретения Aquamarine Aqua Membrane Biocide и 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