



«Форал» БИО — Средство предназначено для обеззараживания сточных вод, СОЖ, подавления роста водорослей и микроорганизмов в оборотных охлаждающих системах, а также для долговременной противогрибковой защиты и антимикробной обработке предварительно очищенных, отмытых от загрязнений поверхностей.

Используется в качестве биоцидной добавки к побелочным составам для борьбы с плесенью. Используется для санитарной обработки спецодежды методом замачивания. Средство может применяться как коагулянт и флокулянт. В качестве добавки в бассейн для удаления цветения воды и осаждения взвесей.

Описание:

Применяется для поддержания биологической чистоты градирен, резервуаров воды, теплообменников и других водных систем, продления сроков службы СОЖ.

Средство рекомендуется для обработки полов, стен, потолков, стеллажей, производственных и складских помещений, строительных конструкций, оборудования, тары, различных поверхностей, зараженных патогенными микроорганизмами на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, АПК, в торговых организациях, на транспорте, в коммунальном хозяйстве и в быту.

Рекомендуется в качестве защиты от биоповреждений зданий, памятников, фундаментов, подвалов жилых домов и промышленных помещений. Используется для защиты от плесневых поражений кино-фотодокументов, микрофильмов, печатной продукции в библиотечном и архивном деле.

В качестве осветлителя воды и удалителя зелени с бассейнов.

Преимущества:

- Концентрированное жидкое нейтральное средство с дезинфицирующим эффектом на основе полимерных антисептиков (ПГМГ).

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



- Средство эффективно при низких концентрациях, обладает антимикробным действием в отношении грам-отрицательных и грам-положительных бактерий, плесневых грибов и дрожжей, а также водорослей и микромицетов — основных компонентов биоценоза обрастания.
- Обладает пролонгированным антисептическим эффектом, образует на обработанной поверхности нелетучую полимерную пленку длительного биоцидного действия, препятствующую формированию опасных биопленок микроорганизмов.
- Средство собирает растворённые коллоиды во флокулы и осаждаёт на дне, применяется как флокулянт и коагулянт.
- Эффективно при обработке поверхностей в помещениях повышенной влажности. При обработке от плесени белящими составами предварительно проверить их на совместимость.

Применение:

- Обработка оборотных охлаждающих систем.

Дозировка рассчитывается на общее количество воды в системе и составляет 50-100 мл/м. куб. (начальная «шоковая» доза для очистки — 100-150 мл/м. куб.).

- Антисептирование воды и СОЖ.

Дозируется в концентрации 0,01-0,1%.

- Добавка к бассейну.

Дозируется 10-50 мл/м. куб. При разовой добавке 100 мл/м. куб. достаточно на весь сезон избавиться от проблем бассейна.

- Профилактическая обработка различных поверхностей.

Очистить обрабатываемую поверхность от загрязнений, остатков продукта, плесени, промыть водой.

Обработать поверхность 0,5-1,0% раствором биоцидного средства Форал БИО помощью чистой щетки, ветоши, орошением. Температура рабочего раствора



20-60 С, экспозиция 15-60 минут, расход — 100-300 мл/кв. м.

- Побелка поверхностей.

Удалить старую побелку, очистить поверхность, загрязненную спорами плесени при помощи шпателя.

Тщательно промыть 3-5% раствором средства Форал БИО.

Промыть поверхности водой для удаления остатков загрязнений и моющего раствора.

В случаях глубокого поражения поверхностей плесенью обработать 3,0-5,0% раствором Форал БИО.

Побелку поверхностей производят побелочным раствором, содержащим 5,0% средства Форал БИО, при помощи кисти или садовым распылителем (двукратно), в виде аэрозоля - не применять. В качестве побелочных материалов применяют мел, известь, водно-эмульсионную краску. При смешивании средства с побелочными материалами, предварительно проверить составы на совместимость. Для приготовления 10 л биоцидной побелочной смеси необходимо в 9,5 л побелки добавить 0,5 л Форал БИО и тщательно перемешать.

- Коагулянт и флокулянт. Применяется в концентрации 25-50мл/куб.м

Меры предосторожности:

При проведении работ использовать спецодежду и средства защиты органов дыхания- респираторы, глаз- герметичные очки, рук- защитные перчатки. При попадании концентрата средства в глаза- немедленно промыть под струей воды и обратиться за помощью к врачу. В случае попадания на кожу, смыть водой с мылом.

Условия хранения:

Хранить в герметичной таре с плотно закрытой крышкой при плюсовой температуре. Беречь от детей! Срок годности составляет 2 года.



Средство для обеззараживания сточных вод «Форал-БИО»

По вопросам приобретения **средства для обеззараживания сточных вод «Форал-БИО»** 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