

Эковита Санкт-Петербург
Тел: +7 (812) 600-081-01
E-mail: office@ecovita.ru
Web: <https://www.ecovita.ru>
Офис: 10-ая линия В.О., д.59, офис 214



Эковита Москва
Тел: +7 (499) 600-081-01
E-mail: office@ecovita.ru
Web: <https://msk.ecovita.ru>
Офис: ул. Автомоторная, д.4А, стр. 1

JurbySoft® M401

Дезинфекция и консервация мембран обратноосмотических установок

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

JurbySoft® M401 – концентрированный продукт на основе метабисульфита (пищевого класса), используется для дезинфекции и стерилизации мембран обратного осмоса, а также для устранения вредного воздействия активного хлора на мембранны.

СВОЙСТВА

JurbySoft® M401 – продукт, применяемый в качестве консерванта обратноосмотических мембран в период транспортировки и простоя, а также для дезинфицирующей очистки поверхности мембран от биологических загрязнений во время эксплуатации установки.

При эксплуатации установок обратного осмоса создаются благоприятные условия для роста и размножения микроорганизмов (фильтрация бактерий, питательная среда в виде неорганических солей, органические примеси и биологические субстанции). Также, сама структура мембран является питательной средой для микроорганизмов. При эксплуатации рост микробиологии создает препятствие для фильтрации, увеличивает перепад давления и снижает производительность установок и качество фильтрата, а во время простоя может привести к повреждению структуры самих мембран.

JurbySoft® M401 дезинфицирует и стерилизует поверхность полиамидных и ацетат-целлюлозных мембран, препятствует разрушающему биохимическому воздействию микроорганизмов, появлению неприятного привкуса и запаха фильтрата, обеспечивает продление срока службы мембран и снижает расходы на их обслуживание.

JurbySoft® M401 может быть использован в качестве предварительной обработки для нейтрализации свободного хлора.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- применим для всех типов мембран;
- разрешён для использования в установках, производящих воду питьевого качества;
- стабильный и эффективный дезинфектант, прост в использовании;
- нейтрализует свободный хлор;
- улучшает органолептические показатели фильтрата.

ФИЗИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	Бесцветная жидкость
Активные вещества	Метабисульфит - 30%
Плотность (20°C)	1,25 ± 0,05 г/см ³
pH (20°C)	3,0 ÷ 5,0
Точка замерзания	-2°C
Растворяется в воде в любых пропорциях	

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДОЗИРОВАНИЮ

JurbySoft® M401 - это концентрированный продукт, который необходимо разбавить деминерализованной водой в зависимости от цели применения.

Для дезинфекции или промывки от биологической субстанции используется водный раствор (на основе фильтрата) продукта **JurbySoft® M401** в пропорции 1:60. Рекомендуется такую промывку производить профилактически один раз в два-три месяца или по показаниям при снижении производительности установки на 10%, при увеличении перепада давления на входе и выходе более чем на 10% или при повышении биологического загрязнения фильтрата.

Промывка осуществляется с помощью специальной ёмкости (полипропилен, стекловолокно), циркуляционного насоса и запорной арматуры. Рекомендуется выдержать мембранны в растворе в течение (20 + 30) мин. с последующей циркуляцией раствора в течение от 1 до 2 часов при температуре до 40°C. Продолжительность дезинфекции мембран зависит от их загрязнённости.

Консервация. При продолжительном перерыве работы установки более чем на 170 часов или при транспортировке, поверхность мембран необходимо подвергать консервации. Для этого применяется водный раствор **JurbySoft® M401** в соотношении 1:30, которым заполняются мембранны в полном объеме. Для разбавления использовать пермиат. Если хранение или транспортировка осуществляется в условиях отрицательных температур, для консервации используется продукт **JurbySoft® M402**.

При консервации для длительного хранения необходимо каждый месяц проверять pH и прозрачность раствора (чистый и прозрачный раствор, pH не ниже 3: процесс консервации не нарушен). Профилактически рекомендуется менять раствор один раз в 6 месяцев.

Для нейтрализации свободного хлора продукт **JurbySoft® M401** постоянно дозируется на вход установки в дозе 3 г/м³ (остаток по сульфитам должен составлять 5-10 мг/л).

Рекомендации по дозированию, а также подбор оптимального водо-химического режима осуществляют специалисты **Jurby WaterTech**.

УПАКОВКА И ОБРАЩЕНИЕ

JurbySoft® M 401 упакован в пластмассовые бочки ёмкостью 25 л (31 кг), 60 л (75 кг), 200 л (255 кг).

JurbySoft® M 401 является концентрированным продуктом, поэтому необходимо при обращении использовать защитные очки и перчатки. Хранить в обычных складских помещениях при температуре 5 – 30°C, при нормальной влажности и хорошей вентиляции.

JurbySoft® M 401 сохраняет свои свойства в закрытой упаковке минимум один год. После вскрытия упаковки должен быть использован в течение 4 недель.

Подробная информация по хранению и обращению изложена в Листах Безопасности на данный продукт.

ООО "Эковита" официальный дилер Jurbysoft

Санкт-Петербург
Тел: +7 (812) 600-081-01
E-mail: office@ecovita.ru
Web: <https://www.ecovita.ru>
Офис: 10-ая линия В.О.,
д.5 9 , офис 214

Москва
Тел: +7 (499) 600-081-01
E-mail: office@ecovita.ru
Web: <https://msk.ecovita.ru>
Офис: ул. Автомоторная,
д.4А, стр. 1