

Биоклин ПВ-103

Пятновыводитель для ковров и мягкой мебели

Артикул: 103

ТУ 2381-001-58996903-03

СГР RU.77.01.34.015.E.012506.08.11

Назначение	Средство предназначено для удаления пятен от кофе, чая, напитков, в т.ч. кока-колы, фруктовых и ягодных соков, вин, томатного соуса, травы, чернил, туши, грязи и других пятен танинного происхождения с ковров, ковровых покрытий, мягкой мебели и текстильных материалов. Пятновыводитель можно использовать как чистящее средство для очистки сильнозагрязненных текстильных и ковровых покрытий, полов, стекла, пластика, а так же для удаления следов клея, надписей фломастером, краски с пластика, стекла и других твердых поверхностей.
Область применения	Применяется в различных общественных учреждениях (гостиницах, вокзалах, больницах, санаториях, офисах) на транспорте, в промышленности и в быту.
Свойства	Концентрированное жидкое слабощелочное средство на основе растворителей и щелочных добавок. Эффективность. Обладает высоким очищающим действием, хорошо удаляет застарелые загрязнения танинного и пищевого происхождения. Воздействие на материалы. Не оказывает отрицательное воздействие на любые обрабатываемые поверхности. При обработке лакированных и окрашенных поверхностей рекомендуется провести предварительный тест на химическую стойкость материала. Безопасность. Является негорючей жидкостью, в химическом отношении стабильна в воде и на воздухе, не разлагается с выделением веществ, хорошо растворима в воде. Компоненты, входящие в состав, биоразлагаемы. Морозоустойчивость. Температура замерзания -2°C . Для размораживания продукта внести его в помещение с температурой не ниже $+10^{\circ}\text{C}$ и выдержать не менее 24 часов. После размораживания в теплом помещении внешний вид восстанавливается, все потребительские свойства сохраняются. Перед использованием средство рекомендуется перемешать.

Рекомендации по применению

- Химчистка ковровых и текстильных покрытий.
- Концентрация рабочих растворов - 5-20%.
- Небольшое количество средства нанести на загрязненную поверхность с помощью губки, ветоши, щетки, или произвести чистку ковромоечной машиной, растереть. Выдержать несколько минут, затем промыть чистой водой, убрать лишнюю воду сухой салфеткой, водососом, просушить.
- При удалении пятен с ковровых покрытий, текстильных материалов загрязненный участок смочить концентратом или раствором 10-50% концентрации, растереть, выдержать несколько минут, затем промыть чистой водой или произвести чистку с помощью ковромоечной машины и специального средства для чистки ковров.
- Во избежание образования ореола на ткани или ковровом покрытии необходимо тщательно удалить остатки влаги водососом или ковромоечной машиной.
- При удалении пятен от фломастера, чернил, краски чистку производить вручную губкой и шпателем от края загрязнения к центру, не допуская распространения ореола.

Примечание: при первом применении пятновыводителя рекомендуется убедиться в стойкости красителей материала, обработав небольшой участок.

Технические характеристики

Состав	Оптимизированная смесь ПАВ, активных добавок и пероксида водорода.
Внешний вид	Прозрачная слабоокрашенная жидкость (при хранении возможно изменение цвета), допускается незначительный осадок и легкая опалесценция.
Плотность	1,03 ± 0,02 г/см куб. при t = 20 С.
Значение рН	10,60 ± 0,20 (1%-ого раствора в дистиллированной воде).

Дополнительная информация

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высоквалифицированные специалисты помогут Вам решить различные проблемы по очистке и дезинфекции оборудования и помещений, разработать технологические рекомендации по применению моющих средств в условиях Вашего предприятия.

Меры предосторожности

При работе с рабочими растворами:

- использовать резиновые перчатки, спецодежду;
- не применять в плохо проветриваемом помещении;
- при попадании на слизистую оболочку глаз обильно промыть водой.

При работе с концентратом:

- использовать очки, резиновые перчатки и спецодежду;
- при попадании на кожу и в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу.

Упаковка(л.)	Пластиковые, химически стойкие флаконы-1 л, канистры-5,10,30 л, бочки-150,200,1000 л.
Условия хранения	- Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +20 С. - Хранить только в оригинальной упаковке, не допускать загрязнения. - Хранить в местах, недоступных для детей.
Гарантийный срок хранения	24 месяца со дня изготовления.