

Биоклин

Пенное средство для чистки ковров и мягкой мебели

Артикул: 023

ТУ 2381-001-58996903-03

СГР RU.77.01.34.015.E.011166.12.12

Назначение и область применения

Средство предназначено для чистки натуральных и синтетических ковров и ковровых покрытий, текстильной обивки мягкой мебели, автомобильных сидений вручную или с применением специальных моющих пылесосов, ковромоечных машин.

Применяется в общественных учреждениях (гостиницах, вокзалах, больницах, санаториях, офисах и т.п.), на транспорте, в промышленности и в быту.

Свойства

Концентрированное нейтральное высокопенное моющее средство.

Эффективность. Обладает высоким очищающим и диспергирующим действием. Наличие в составе средства специальных пенных компонентов позволяет создавать в рабочих водных растворах устойчивую стабильную "сухую" пену. При очистке пеной происходит эффективное растворение и удаление загрязнений без избыточного увлажнения обрабатываемых поверхностей.

Воздействие на материалы. Без ограничений.

Безопасность. Является негорючей жидкостью, хорошо растворяется в воде, биоразлагаемо. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе. Не разлагается с выделением вредных веществ, не токсично. По степени воздействия на организм человека является малоопасным продуктом и относится к веществам IV класса опасности.

Морозоустойчивость. Замерзает при температуре -2°C , после размораживания возможна опалесценция, потребительские свойства сохраняются. Перед использованием средство рекомендуется перемешать.

Рекомендации по применению

1. Очистить покрытие от сухих загрязнений (пыль, песок, частицы грязи) с помощью обычного пылесоса или пылесоса-щетки. При необходимости удалить пятна с помощью пятновыводителя.
2. Очистка ковров и мягкой мебели вручную:
 - 2.1. Приготовить рабочий раствор 2-5% концентрации (200-500 мл на 10 л воды, $t = 20-40^{\circ}\text{C}$).
 - 2.2. Взбить приготовленный раствор в пену.
 - 2.3. Обильно нанести пену на поверхность с помощью щетки с мягким ворсом.
 - 2.4. Выдержать пену на поверхности в течение 3-7 минут, после чего поверхность тщательно очистить чистой щеткой (щетку регулярно промывать чистой водой, встряхивая ее для удаления избытка воды).
3. Очистка ковров ковромоечной машиной:
 - 3.1. Заполнить раствором 1-3% концентрации бак однодисковой ковромоечной машины.
 - 3.2. Круговыми движениями обработать ковровое покрытие.
 - 3.3. Для полного удаления остатков грязи и моющего раствора промыть покрытие чистой теплой водой с помощью моющего пылесоса или ковромоечной машины.
4. После обработки уложить ворс ковра щеткой.
5. До полного высыхания по обработанному покрытию не ходить.

Примечание.

1. При первом применении средства Биоклин рекомендуется убедиться в стойкости красителей

материала покрытия, обработав небольшой участок.

2. Оптимальные концентрации и параметры мойки подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений и методов очистки.

Технические характеристики

Состав	Оптимально подобранная смесь ПАВ, моющих и пенных добавок.
Внешний вид	Прозрачная слабоокрашенная жидкость (при хранении возможно изменение цвета). Допускается легкая опалесценция и незначительный осадок.
Плотность	1,04 ± 0,02 г/см куб. при t=20 С
Значение рН	6,80 ± 0,20 (1% раствора в дистиллированной воде)

Дополнительная информация

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высококвалифицированные 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 и спецодежду;
- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими средствами.

При работе с концентратом:

- использовать резиновые перчатки, очки и спецодежду;
- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой.

Упаковка(л.) Пластиковые, химически стойкие флаконы -1 л, канистры - 5, 10, 15, 20, 30 л, бочки - 150, 200, 1000 л.

Условия хранения Хранить в темном прохладном месте при температуре от +1 до +20 С. Хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей.

Гарантийный срок хранения 2 года со дня изготовления.