

Биолайт-1

Средство с антистатическим
эффектом для очистки оргтехники
и офисной мебели

Артикул: 053

ТУ 2381-001-58996903-03

СГР RU.77.01.34.015.E.012504.08.11

Назначение и область применения

Средство для очистки офисной мебели (столов, шкафов, стульев), компьютерного оборудования (процессорных блоков, мониторов, клавиатур), оргтехники, телефонов, стен, окон, ламинатных полов, а так же для очистки салонов автомобилей.

Рекомендуется использовать для очистки различных водостойких поверхностей: металлических, пластмассовых, футерованных пластмассой, окрашенных, деревянных, керамики, стекла, а так же текстильных материалов, кожи, кожзаменителя, пластика, линолеума.

Свойства

Готовое к применению жидкое слабощелочное средство, содержащее спиртовой растворитель. Не содержит метанол!

Эффективность. Хорошо удаляет загрязнения различного происхождения - пыль, грязь, следы от чернил, штемпельной краски, фломастера, карандаша, копировальной бумаги, масложировые пятна, не оставляет разводов. Не требует обязательной промывки.

Воздействие на материалы. Не оказывает отрицательное воздействие на обрабатываемые поверхности: металлические, окрашенные и прочие, обладает антистатическим действием.

Безопасность. Является негорючей жидкостью, взрыво-, пожаробезопасно. Биоразлагаемо, водорастворимо. Не токсично.

Морозоустойчивость. Замерзает при температуре -4°C . После размораживания возможно изменение окраски, все потребительские свойства сохраняются. Перед использованием средство рекомендуется перемешать.

Рекомендации по применению

Повседневная уборка (слабые загрязнения) :

1. Использовать готовый препарат или раствор 10-50% концентрации.
2. Нанести небольшое количество средства на сухую или влажную салфетку и очистить поверхность.

Очистка сильно загрязненных поверхностей :

1. Нанести средство с помощью распылителя или обильно смоченной салфетки;
2. После небольшой выдержки (1-2 минуты) обработать поверхность влажной салфеткой, удалив остатки раствора (при необходимости промыть водой), затем вытереть насухо мягкой сухой салфеткой.
3. При сильных загрязнениях обработку повторить.

Примечание: перед первым применением проверить устойчивость поверхности к воздействию препарата, обработав небольшой участок.

Технические характеристики

Состав

Средство представляет собой смесь поверхностно-активных веществ (ПАВ), спиртовых растворителей, моющих добавок.

Внешний вид

Прозрачная окрашенная жидкость (при хранении возможно изменение цвета).

Плотность

Допускается легкая опалесценция и незначительный осадок.
 $0,99 \pm 0,02$ г/см куб. при $t = 20$ С.

Значение рН 10,60 ± 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:

- соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими средствами.

При работе с концентратом:

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

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 плотно закрытых в местах, недоступных для детей.

Гарантийный срок хранения 2 года со дня изготовления