



Универсальное средство для химчистки

Универсальное средство для удаления загрязнений с ткани (обивки из искусственных и натуральных материалов,) покрытий с ворсом (ковролин, ковры, в том числе – из натуральных материалов), кожи, пластика.

Не оставляет разводов и белесого налета.

Идеальное решение для удаления сложных загрязнений – следов кофе, чая, варенья, крови и т.п., в том числе – застарелых.

Безопасно – средство pH-нейтрально.

Основные свойства

- Универсальное средство – может применяться как для ручной очистки поверхностей, так и совместно с роторной машиной.
- Широкая сфера применения: очистка тканей (искусственные и натуральные), ворсовых покрытий (искусственные и натуральные), кожи (натуральная и искусственная), алькантара, нубук, замша, пластик, виниловые поверхности.
- Высокая эффективность – быстро удаляет даже сложные загрязнения: пятна кофе, чая, варенья, крови и т.п. Эффективно при очистке застарелых загрязнений.
- Мягкая pH-нейтральная формула работает без повреждения поверхностей.
- Экономично. Выпускается в концентрированном виде, низкие рабочие концентрации.

Способ применения

- Ручная уборка
- Механизированная уборка

Порядок применения

Ручная уборка

Инвентарь: флакон с распылителем, щетка с натуральной щетиной, отрез вафельного полотна, экстрактор.

1. Приготовить рабочий раствор: от 100 до 200 грамм средства на 1 литр воды. В случае наличия стойкого запаха биологического происхождения, в раствор добавить 200 грамм Средства для устранения запахов (арт. 321340).
2. При помощи распылителя нанести рабочий раствор на загрязнение.
3. Выждать 2-5 минут. Для усиления эффекта рекомендуется загрязненной место потереть щеткой.
4. Влажным отрезом вафельного полотна или экстрактором удалить остатки средства и загрязнения.
5. Проверить поверхность на наличие остаточных пятен. В случае их наличия, повторить шаги 2-4. Допускается увеличение концентрации рабочего раствора вплоть до применения концентрата средства и времени выдержки до 10 минут.

Механизированная уборка

Инвентарь: роторная полумоечная машина, экстрактор, накачной распылитель.

1. Приготовить рабочий раствор: от 5 до 20 грамм средства на 1 литр воды. В случае наличия стойкого запаха биологического происхождения, в раствор добавить от 40 до 50 грамм Средства для устранения запахов (арт. 321340).
2. Залить раствор в бак роторной полумоечной машины (при наличии) или нанести раствор на обрабатываемую поверхность при помощи накачного распылителя.
3. Обработать поверхность при помощи полумоечной машины.
4. Экстрактором удалить остатки моющего средства и загрязнения.

Объем	Тара	Артикул
3 литра	Канистра	320540
0,5 литра	Флакон с распылителем	320522