

Glass Cleaner

Нейтральный очиститель стеклянных и глянцевых поверхностей



Назначение и свойства:

Не пенящееся средство для очистки стеклянных (минеральных и органических), хромированных и других глянцевых поверхностей. Эффективно удаляет жирные, никотиновые пленки, отпечатки пальцев и другие пятна. Действует эффективно, высыхает быстро и без разводов, предохраняет от дальнейшего загрязнения. Чистка спрей методом и с помощью шубки и стяжки. Камфарный аромат. **pH~7,0**

Области применения

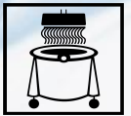
Применяется на любых поверхностях и предметах из органического и минерального стекла: окна, двери, витрины, зеркала, а так же других глянцевых поверхностях..

Убедитесь перед первым применением, что средство не повреждает очищаемую поверхность.

Применение:

● Глубокая чистка (шубкой и стяжкой)

1. Развести Glass Cleaner в воде в концентрации: (1:128) 7,9 мл на 1 л воды.
2. Подготовить держатель с шубкой, стяжку (склиз), текстильные салфетки.
3. Равномерно распределить готовый раствор и размыть поверхность шубкой.
4. Стянуть всю влагу склизом.
5. Если загрязнения полностью не сошли, повторите действие 3-4.
6. Сухой салфеткой соберите остатки влаги, отполируйте замутнения замшевой тряпочкой.



● Спрей – метод (Чистка поверхностей салфеткой)

1. Развести Glass Cleaner в воде в концентрации: (1:128) 7,9 мл на 1 л воды.
2. Залить раствор в распылитель.
3. Нанести раствор на очищаемую поверхность, потереть сухой, хорошо впитывающей микрофибровой салфеткой Textronic.
4. Салфетку не выполаскивать, а менять сторонами.



● Чистка с помощью аппаратов типа PURAQUEEN

1. Подготовить раствор Glass Cleaner в соответствии с характеристиками дозатора.

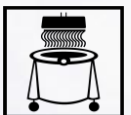
● Уборка поломоечной машиной

2. Уберите крупный мусор, проведите сухую уборку, с помощью скребка удалите налипшую грязь, жвачку скотч и т.п.
3. Развести Glass Cleaner в воде в концентрации: 1:128 (примерно 80 мл на 10 л воды).
4. Залить раствор в бак поломоечной машины.
5. Обработать поверхность поломоечной машиной с водосборной насадкой.
5. Если загрязнения старые и въевшиеся нанести раствор и обработать несколько раз щеткой без одновременного сбора размытой жидкости. При «последнем проходе» опустите водосборную насадку и включите вакуумный мотор.



● Ручная уборка пола (двухступенчатая)

1. Уберите крупный мусор, проведите сухую уборку, с помощью скребка удалите налипшую грязь, жвачку скотч и т.п.
2. Развести Glass Cleaner в воде в концентрации 1:128 (примерно 80 мл на 10 л воды).
3. Равномерно нанести раствор mopом на очищаемую поверхность, размыть и отжав mop протереть.



● Ручная уборка пола (одноступенчатая)

1. Уберите крупный мусор, проведите сухую уборку, с помощью скребка удалите налипшую грязь, жвачку скотч и т.п.
2. Развести Glass Cleaner в воде в концентрации 1:128 (примерно 80 мл на 10 л воды).
3. Прополоскать mop в растворе, тщательно отжать, и протереть поверхность пола. Повторить операцию на новом участке пола.



Расход на 1 кв. метр:

Спрей метод – 5 мл раствора

Хранение:

Хранить при температуре от 5°C до 30°C. Не допускать замерзания.

Срок хранения 2 года.

Готовый раствор хранить в плотно закрытой канистре в сухом и проветриваемом помещении не более 3 месяцев.



Не допускайте замерзания