

## ХИМИТЕК АНТИЗАПАХ-СПРЕЙ

### жидкое нейтральное средство для устранения нежелательных запахов

Удаляет запахи различного происхождения – табачного дыма, гари, гнилости, пищи и т.п. в помещениях (курильные и ванные комнаты, кухни, гостиничные номера), в салонах автомобилей, кабинах лифтов, различных ёмкостях, включая мусорные контейнеры, а также с твёрдых и мягких поверхностей, в том числе деликатных – текстиль, искусственная и натуральная кожа, окрашенные поверхности и др. Рекомендуется для использования на предприятиях различного профиля, в том числе в ЛПУ, санаторно-курортных, детских, дошкольных, школьных и других аналогичных учреждениях, на предприятиях общественного питания и пищевой промышленности, на коммунальных объектах, включая гостиничные комплексы, а также в быту. Готовая для применения форма продукта.

Для удаления мочевого камня и сопутствующих запахов рекомендуется низкопенное кислотное средство **ХИМИТЕК АНТИЗАПАХ-ФОРТЕ**.

### Области применения

- торгово-развлекательные и бизнес-центры;
- банки и гостиницы;
- лечебно-профилактические учреждения;
- санаторно-курортные учреждения;
- дошкольные и учебно-образовательные учреждения;
- предприятия общественного питания и пищевой промышленности;
- объекты недвижимости и ЖКХ;
- предприятия транспортного комплекса;
- концертные и театральные залы;
- театры, музеи;
- другие учреждения и предприятия различного профиля;
- в быту.

### Особенности

- не содержит растворителей;
- биоразлагаемо.

### Состав

Катионный ПАВ <5%, неионогенный ПАВ <5%, изопропанол <5%, отдушка, вода.

### Внешний вид и физико-химические свойства

Прозрачная жидкость, от бесцветного до светло-бежевого цвета, с запахом применяемой отдушки. Показатель pH 5,5-8,5.

### Экология

Избегать попадания средства в почву, водоёмы, канализацию.

### Форма поставки

Средство поставляется в 0,5 л и 0,09 л бутылках с распылителем.

### Способ применения

Перед применением рекомендуется обработать поверхности моющим средством.

Для очистки воздуха средство распылить по всему объёму помещения. Ориентировочный расход 5-10 мл (5-10 нажатий) на 100 м<sup>3</sup>.

Для удаления запаха с твёрдых поверхностей средство распылить на поверхность и протереть её чистой салфеткой или протереть салфеткой, увлажнённой средством. Ориентировочный расход 2-4 мл (2-4 нажатия) на 1 м<sup>2</sup>.



Для удаления запаха с мягких поверхностей распылить средство на всю поверхность – источник запаха, при необходимости шприцевать (диван, кресло, матрац). Для предотвращения выветривания средства обработанную поверхность прикрыть плёнкой на 1–2 часа. При необходимости процедуру повторить. Ориентировочный расход 5–10 мл (5–10 нажатий) на 1 м<sup>2</sup>.

### **Безопасность**

По степени воздействия на организм человека средство относится к 4-му классу опасности (вещества малоопасные) по ГОСТ 12.1.007-76.

Избегать попадания средства в глаза и на кожу. При работе со средством рекомендуется пользоваться резиновыми перчатками. Хранить в недоступном для детей месте.

В случае попадания средства в глаза или на кожные покровы рекомендуется промывание проточной водой.

Более полная информация по безопасному обращению с данным продуктом приведена в паспорте безопасности.

### **Хранение**

Хранить в сухих крытых вентилируемых помещениях, в герметично закрытой таре, в защищённом от света месте при температуре от 0 до 30 °С. Допускается кратковременное хранение при пониженной температуре до –20 °С. Высота штабеля при хранении и транспортировании в картонных ящиках не должна превышать 2,5 м, а для групповых упаковок – 1,5 м. Срок годности 12 месяцев при соблюдении условий хранения в невскрытой упаковке производителя.