



## АнтиЗапах

### Средство для удаления запаха

#### Назначение и область применения:

Специальное чистящее средство на водной основе для устранения запаха. Содержит комплекс ПАВ и специальные добавки, которые связывают и разрушают молекулы бактерий-источников загрязнения, благодаря чему запах не маскируется, а устраняется. Средство безвредно для людей и животных. Эффективно борется с запахами табака, фекалий животных, пота, сырости, рыбы, тухлого мяса и пр.

Предназначено для использования в медицинских, детских учреждениях, на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания, в метрополитене, троллейбусных и автобусных парках, трамвайных депо, кинотеатрах, зоомагазинах и зоопарках, на предприятиях коммунального хозяйства и в быту.

#### Характеристики: Экологически безопасно. Пожаро- и взрывобезопасно

Внешний вид	Окрашенная однородная жидкость
Плотность, кг/м <sup>3</sup> ( 20°С)	1000-1100
рН -100 % раствора( 20°С)	8,5-9,5
рН -1 % раствора( 20°С) в дистиллированной воде	7,0-8,0
Поверхностно-активные вещества в %, не менее	1

#### Способ применения:

Для удаления запахов нанесите средство на пахнущую поверхность с помощью распылителя, кисти, ветоши или губки, а также распылите в воздухе вокруг. Через несколько минут неприятный запах исчезнет. При сильных загрязнениях чистку следует повторить.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

**НЕ УПОТРЕБЛЯТЬ ВНУТРИ! ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ПО НАЗНАЧЕНИЮ! НЕ ПЕРЕМЕШИВАТЬ С ДРУГИМИ СРЕДСТВАМИ! НЕ ДОПУСКАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА! БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!**  
**ПРИ ПОПАДАНИИ КОНЦЕНТРАТА НА КОЖУ И НА СЛИЗИСТУЮ ОБОЛОЧКУ ПРОМЫТЬ ВОДОЙ.**  
**ПРИ ПРОЛИВЕ СРЕДСТВА УБРАТЬ ВЕТОШЬЮ ИЛИ ГУБКЕЙ. КОМПОНЕНТЫ СРЕДСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ РАЗЛАГАЕМЫЕ, ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВ В КАНАЛИЗАЦИЮ.**

**Хранение:** от -15° С до +40° С в сухих складских помещениях, защищенных от прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения — 36 месяцев в закрытой заводской таре. После размораживания сохраняет свои свойства. По истечении срока годности утилизируется как бытовой отход.

**Состав:** комплекс ПАВ (к-ПАВ 2-10%, амф-ПАВ 1-5%, н-ПАВ <5%), рицинолеат цинка, эфиры спиртов, отдушка, краситель, вода.