



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 242

на жидкий препарат «Бэ-Икс 20 Дез» линии «Cleaning»

# BX 20 DEZ

МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ ХЛОРА ДЛЯ ОТБЕЛИВАНИЯ ПЛИТКИ

### Назначение:



Препарат для мойки и отбеливания оборудования, полов и стен в помещениях. Рекомендуется для пористой керамической плитки и наливных полов.

### Область применения:

Торговые и деловые центры, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, организации общественного питания, предприятия промышленности, гостиницы и вокзалы.

### Свойства:



Жидкий сильнощелочная низкопенный концентрат против жировых, улично-бытовых и др. загрязнений на кафеле и др. керамике, камне, ПВХ-линолеуме и др. пластиках, иных щелочестойких поверхностях. Уничтожает патогенные микрорганизмы, в т.ч. плесневые микрогрибы и их споры. Отбеливает пластик и пористую керамическую плитку. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:



Приготовить раствор и проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Температурный режим мойки 20-50°C. Использовать с поломоечной или роторной машиной, распылением или вручную.

1. Для оборудования: **максимальное разбавление 1:500** (2мл+998мл воды=1л 0,2%-раствора), ополоснуть поверхность тёплой водой, нанести на поверхность, через 10-15мин смыть тёплой водой.

2. Для пористой керамической плитки и наливных полов: **максимальное разбавление 1:200** (5мл+995мл воды=1л 0,5%-раствора), нанести на поверхность, через 5-7мин сбрать грязь поломоечной машиной или вымыть со шваброй.

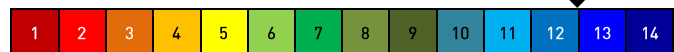
**Примечание:** оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

### Основные характеристики:

**Состав:** щелочные добавки, комплексы, гипохлорит натрия, ароматизатор<5%, вода.

**Плотность:** 1,14 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 12,5±0,5



### Меры предосторожности:



**Опасно!** Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. **Не смешивать с кислотными препаратами!** Не применять на глазированной плитке, алюминии и цветных металлах! Не допускать попадания концентрата в открытые водоёмы!

### Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов. **Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева >30°C!**

**Срок годности:** 18 месяцев от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения). По истечении срока годности или при нарушении условий хранения эффективность препарата снижается.

### Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
242-5	5	4640007974155	4	14640007974152

