



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 192

на жидкий препарат «Септа 300» линии «Cleaning»

# SEPTA 300

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ ХЛОРА

### Назначение:



Препарат для мойки полов и стен, окон и подоконников, жёсткой мебели, сантехники, а также уборочного инвентаря.

### Область применения:

Организации общественного питания, торговые и деловые центры, медицинские, образовательные, научные, финансовые, социального обеспечения, спортивно-оздоровительные и культурно-досуговые, пенитенциарные и иные учреждения, предприятия промышленности и пищевые производства, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта, в быту.

### Свойства:



Жидкий щелочной концентрат умеренной пенности со слабовыраженным запахом хлора против лёгких жировых, улично-бытовых и др. загрязнений на любых твёрдых поверхностях. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. микрогрибы и их споры. Устраняет неприятный запах. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания возможно помутнение, свойства сохраняются.

### Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-40°C. Использовать распылением, замачиванием или вручную. Нанести на поверхность, экспозиция >30мин, смывание не требуется (за исключением непосредственно соприкасающихся с пищевыми продуктами поверхностей!). **Максимальное разбавление:**

- 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) для ежедневной уборки, а также для замачивания инвентаря;
- 1:4 (250мл+750мл воды=1л 25%-раствора) для генеральной уборки.

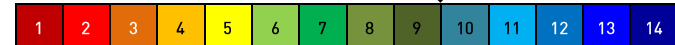
**Примечание:** оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

### Основные характеристики:

**Состав:** ПАВ, хлорамин Б, смачиватели, комплексоны, вода

**Плотность:** 1,04 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 9,5±0,5



### Меры предосторожности:



**Осторожно! Беречь от детей!** Использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания паров и при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. *Не смешивать с другими препаратами!*

### Хранение:



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

**Срок годности:** 2 года 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
192-5	5	4640007974179	4	14640007974176

