



# SEPTA 100

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ ЧАС

## Назначение:



Препарат для мойки различных поверхностей.

## Область применения:

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

## Свойства:



Жидкий щелочной низкопенный концентрат против улично-бытовых, жировых и др. загрязнений на любых водостойких поверхностях, в т.ч. на алюминии. Уничтожает патогенные микроорганизмы (кроме спорных форм) при  $t$  воздуха  $\geq 5^{\circ}\text{C}$ . Не содержит ароматизаторов и красителей. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания возможно помутнение, свойства сохраняются.

## Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной или роторной машиной, АДВ, распылением или вручную. Нанести на поверхность, через 5-15 мин вытереть насухо, либо смыть тёплой водой. **Максимальное разбавление:**

- 1:200 (5мл+995мл воды=1л 0,5%-раствора) с АДВ;
- 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора) для ежедневной уборки;
- 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) для генеральной уборки.

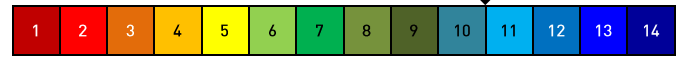
**Примечание:** оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

## Основные характеристики:

**Состав:** ПАВ, бензалкониум хлорид, смачиватели, комплексоны, вода.

**Плотность:** 1,00 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 10,5±0,5



## Меры предосторожности:



**Осторожно! Беречь от детей!** Использовать резиновые перчатки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не смешивать с кислотными и хлорсодержащими 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. **Срок годности:** 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

## Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
190-1	1	4610014462303	20	14610014462300
190-5	5	4640007974216	4	14640007974213

ООО «ПРО-БРАЙТ»  
196084, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Заставская, д.31/2  
Тел.: +7 (812) 244-44-20  
post@pro-brite.com  
www.pro-brite.com  
vk.com/probrite

СГР № RU.67.CO.01.015.E.003763.05.12 от 16.05.2012  
Декларация о соответствии ГОСТ Р 51696-2000

