

# NUTRAL

## НЕЙТРАЛЬНЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ ЧАС

### Назначение:



Препарат для мойки различных поверхностей. Рекомендуется для ежедневной мойки любых полов, в т.ч. напольных полимерных покрытий.

### Область применения:

Торговые и деловые центры, медицинские, образовательные (в т.ч. школьные и дошкольные), научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, гостиницы и вокзалы, в быту.

### Свойства:



Жидкий нейтральный низкопенный концентрат без запаха против улично-бытовых загрязнений на керамике, стекле, камне, пластике, металлах (в т.ч. алюминии), деревянных, кожаных, окрашенных и покрытых мастикой, на мармолеуме и линолеуме, др. поверхностях. Уничтожает патогенные микроорганизмы. Не вызывает коррозию. Не требует смывания (за исключением поверхностей, непосредственно контактирующих с пищей). Не оставляет запаха. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с полойной машиной, распылением или вручную. Нанести на поверхность, через 3-5 мин вытереть насухо. **Максимальное разбавление:**

- 1:125 (8мл+992мл воды=1л 0,8%-раствора) для полов и стен при ежедневной уборке, а также для мойки стёкол и зеркал;
- 1:65 (16мл+984мл воды=1л 1,6%-раствора) для мойки деревянных, кожаных и пластиковых поверхностей;
- 1:40 (25мл+975мл воды=1л 2,5%-раствора) для мойки нержавеющей стали и алюминия;
- 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) для генеральной уборки.

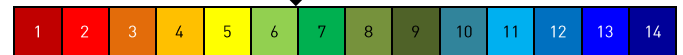
*Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.*

### Основные характеристики:

**Состав:** вода, ПАВ, ЧАС, краситель, пеногаситель.

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

**Значение pH 1%-раствора:** 6,5±0,5



### Предупреждающие меры:



**Беречь от детей!** Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания в глаза. При попадании в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу.

### Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов.

**Срок годности:** 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

### Логистические данные:

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
002-05	0,5	4640007978931	12	24640007978935
002-5	5	4640007973769	4	14640007973766

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

