

# BLUE CONCENTRATE

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НИЗКОПЕННЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ

## Назначение:



Препарат для мойки различных поверхностей. Рекомендуется для мойки кафеля и др. керамических поверхностей.

## 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, все виды транспорта, в быту.

## Свойства:



Жидкий щелочной низкопенный концентрат против уличной бытовой загрязнений на керамике, стеклах, металлах, камне, тераццо, асфальте, бетоне, каучуке, ПВХ-линолеуме и др. пластиках, текстиле, деревянных, окрашенных и др. поверхностях. Эффективен в мягкой воде и воде средней жёсткости. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

## Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной машиной, распылением или вручную. Нанести на поверхность, через 1-2 мин растереть и вытереть насухо или смыть (при необходимости) водой.

## Максимальное разбавление:

- 1:200 (5мл+995мл воды=1л 0,5%-раствора) для ежедневной мойки полов и стен;
- 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора) для ежедневной мойки деревянных поверхностей и пластика;
- 1:50 (20мл+980мл воды=1л 2%-раствора) для мойки полов в спортзалах, а также 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.

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.003102.08.11 от 17.08.2011  
Не подлежит обязательной сертификации и декларированию

## Основные характеристики:

**Состав:** вода, аПАВ, комплексон, соль неорганическая, нПАВ, краситель, ароматизирующая добавка.

**Плотность:** 1,10 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 11,0±0,5



## Предупреждающие меры:



**Осторожно! Беречь от детей!** Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, а также проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или 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, а также кислотных препаратов. **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
001-05	0,5	4640007971062	12	24640007971066
001-1	1	4640007979082	20	14640007979089
001-5	5	4640007973790	4	14640007973797
001-10	10	4610014468046	-	-

