

BEL

МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ ХЛОРА ДЛЯ ОСВЕТЛЕНИЯ ПОСУДЫ

Назначение:



Препарат для мойки и отбеливания посуды, др. кухонных поверхностей.

Область применения:

Организации общественного питания (включая столовые школьных и дошкольных учреждений), пищевые производства, в быту.

Свойства:



Жидкий щелочной концентрат против жировых, слизистых, пигментированных и др. загрязнений, в т.ч. серого налёта на керамике, стёклах, нержавеющей стали, камне, пластиках и деревянных поверхностях. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. плесневые микроорганизмы и их споры. Не вызывает коррозию. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-50°C. Использовать замачиванием, распылением или вручную.

1. Для посуды: в тёплую (около 40°C) воду добавить из расчёта **максимального разбавления** 1:50 (20мл+980мл воды = 1л 2%-раствора), поместить посуду, через 10-30мин (после достижения нужного эффекта!) промыть водой.

2. Для мойки поверхностей: **максимальное разбавление** 1:150 (7мл+993мл воды=1л 0,7%-раствора), нанести на поверхность, через 5мин растереть щёткой и смыть водой.

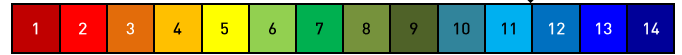
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, количеству посуды и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: вода, хлорное соединение, ПАВ, карбоксилат, соли неорганические, фосфонат.

Плотность: 1,10 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 11,5±0,5



Предупреждающие меры:



Опасно! Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров и при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не использовать концентрат для мойки посуды! Не допускать попадания концентрата в открытые водоёмы!*

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: 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:

Арт.	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
072-5	5	4640007976302	4	14640007976309

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

