



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 009

на жидкий препарат «Хэви Дьюти Концентрат» линии «Cleaning»

# HEAVY DUTY Concentrate

### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ

#### Назначение:



Препарат для мойки полов и стен, а также вытяжных зонтров и дымоходов, СВЧ-печей, холодильников, столов, подоконников и окон, плинтусов, мусоропроводов, раковин, ванн, водостоков и др. оборудования. Рекомендуется для холодильного и морозильного оборудования после размораживания, а также кондиционеров. Применимо против чайных, кофейных и пятен колы на пористой керамической плитке. Применимо для профилактики органических засоров в сточных трубах и для удаления зимой дорожной соли во входных зонах учреждений.

#### Область применения:

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

#### Свойства:



Жидкий щелочной низкопенный концентрат против жировых, мыльных, улично-бытовых и др. загрязнений, в т.ч. косметики, графитового порошка и др. на кафеле и др. керамике, стёклах, алюминии, цветных и др. металлах, камне, терazzo, асфальте, бетоне, каучуке, ПВХ-линолеуме и др. пластиках, деревянных, текстильных, окрашенных и др. поверхностях. Удаляет неприятные запахи. Отбеливает пластик. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

#### Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной или роторной машиной, распылением или вручную. Нанести на поверхность и вытереть насухо, либо смыть водой. **Максимальное разбавление:**  
 - 1:60 (17мл+983мл воды=1л 1,7%-раствора) для ежедневной уборки;  
 - 1:40 (25мл+975мл воды=1л 2,5%-раствора) для ПВХ-линолеума и др. пластиков, асфальта, резины, а также светильников;  
 - 1:30 (34мл+966мл воды=1л 3,4%-раствора) для мрамора и терazzo, а также для холодильников;  
 - 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) для генеральной уборки, а также для кондиционеров и воздуховодов, поверхностей из бетона и нержавеющей стали;

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

- 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора) для бассейнов, маслосборников, конвейеров, типографского оборудования, стоеч душа;
- 1:4 (250мл+750мл воды=1л 25%-раствора) для кухонного оборудования, воздушных фильтров, сантехники;
- 1:3 (334мл+666мл воды=1л 33%-раствора) для двигателей, выхлопных труб, дымоходов;
- 1:2 (500мл+500мл воды=1л=50%-раствора) против следов резины.

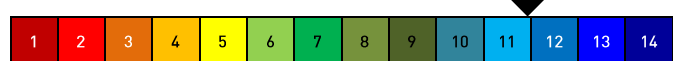
**Примечание:** оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

#### Основные характеристики:

**Состав:** вода, АПАВ<5%, НПАВ<5%, гликоли, щелочные добавки, комплексон, краситель.

**Плотность:** 1,05 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 11,5±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, при необходимости обратиться к врачу. *Не смешивать с кислотными средствами!*

#### 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
009-1	1	4640007977996	20	14640007977993
009-5	5	4640007973998	4	14640007973995
009-10	10	4610014468091	-	-

