

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 009**

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

HEAVY DUTY Concentrate

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОБЕЗЖИРИВАЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ

Назначение:

Препарат для мойки с поломоечными машинами и вручную полов и стен, а также вытяжных зонтов и дымоходов, СВЧ-печей, холодильников, столов, подоконников и окон, плинтусов, мусоропроводов, раковин, ванн, водосточков и др. оборудования. Рекомендуются для мойки 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, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта и в быту.

Свойства:

Жидкий щелочной низкопенный концентрат против жировых, мыльных и улично-бытовых загрязнений, а также косметики, графитового порошка и др. загрязнений на кафеле и др. керамике, стёклах, алюминии, цветных и др. металлах, натуральном и искусственном камне, террацо, 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, нанести на поверхность и вытереть насухо или смыть (при необходимости) 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 террацо, а также для мойки холодильников;

- 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) для генеральной уборки, для мойки кондиционеров и воздуховодов, поверхностей из бетона и нержавеющей стали;
- 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора) для мойки бассейнов; для маслосборников, конвейеров, типографского оборудования, стоек душа;
- 1:4 (250мл+750мл воды=1л 25%-раствора) для мойки кухонного оборудования, воздушных фильтров, сантехнического фарфора;
- 1:3 (334мл+666мл воды=1л 33%-раствора) для мойки двигателей, выхлопных труб, дымоходов;
- 1:2 (500мл+500мл воды=1л=50%-раствора) для удаления следов резины.

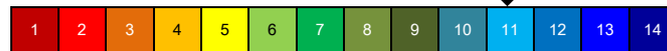
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, типу поверхности и условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: ПАВ, щелочные добавки, растворители, ароматизатор, краситель и вода.

Плотность: 1,08 г/см³ при 20°C.

Значение pH концентрата: 11,0±0,5

**Меры предосторожности:**

Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки. 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.

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	ИТФ-14
009-1	1	4640007977996	20	14640007977993
009-5	5	4640007973998	4	14640007973995



ООО «ПРО-БРАЙТ»

196084, Россия, Санкт-Петербург,

ул. Заставская, д.31/2

Тел.: (812) 448-77-34 (-35,-36,-38)

post@pro-brite.com

www.pro-brite.com

vk.com/probrite