

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 037**

на жидкий препарат «Дэ-Концентрат» линии «Cleaning»

D-CONCENTRATE

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НИЗКОПЕННЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ

Назначение:

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

Область применения:

Торговые и деловые центры, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта, в быту.

Свойства:

Жидкий щелочной низкопенный концентрат против уличных бытовых загрязнений на кафеле и др. керамике, стеклах, металлах, камне, террасе, асфальте, бетоне, каучуке, ПВХ-линолеуме и др. пластике, текстиле, деревянных, окрашенных и др. поверхностях. Эффективен в жёсткой воде. 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 1-3 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;
- 0,5л/64л-бак поломоечной машины.

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

Основные характеристики:

Состав: вода, комплексоны, щелочные и специальные добавки, НПАВ<5%, краситель, ароматизатор<5%.

Плотность: 1,10 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 11,0±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.

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
037-1	1	4610014462778	20	14610014462775
037-5	5	4640007973806	4	14640007973803
037-10	10	4610014468053	-	-

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

