

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 008**

на жидкий препарат «Нон-бутил» линии «Cleaning»

# NON-BUTIL

НИЗКОПЕННЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ ЧАС

**Назначение:**

Препарат для мойки оборудования, полов и стен в кухонных, производственных, складских и иных зонах. Рекомендуется для полов в залах приёма пищи организаций общественного питания, а также в выставочных залах автосалонов.

**Область применения:**

Организации общественного питания, пищевые производства, автосалоны, торговые и деловые центры, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные и культурно-досуговые и иные учреждения, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта, в быту.

**Свойства:**

Жидкий щелочной низкопенный концентрат против жировых, улично-бытовых и др. загрязнений, в т.ч. технических смазок и др. нефтепродуктов, графитового порошка, мела, пятен губной помады, травяной пачки и др. на бетоне, камне, кафеле и др. керамике, алюминии и др. металлах, наливных полах и др. поверхностях. Обладает бактерицидными свойствами. Сохраняет моющие свойства даже в некачественной воде. Не оставляет запаха на поверхности. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

**Способ применения:**

Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной или роторной машиной, АДВ, парогенератором, распылением и вручную. Нанести на поверхность, растереть и смыть водой. **Максимальное разбавление:**

- 1:65 (16мл+984мл воды=1л 1,6%-раствора) для мойки с АДВ и поломоечными машинами;
- 1:40 (25мл+975мл воды=1л 2,5%-раствора) для общего обезжиривания;
- 1:20 (50мл+950мл воды=1л 5%-раствора) для чистки с парогенератором;

- 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора) для удаления стойких жировых загрязнений.

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

**Основные характеристики:**

**Состав:** вода, 5%<НПАВ<15%, щелочная добавка, бензалко- ниум хлорид<5%, моющая добавка, ароматизатор<5%.

**Плотность:** 1,03 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, 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
008-5	5	4640007974018	4	14640007974015

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

