



# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 006

на жидкий препарат «Цитрик» линии «Cleaning»

## CITRIC

МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ БЛЕСКА ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ

### Назначение:



Препарат для восстановления блеска полимерных напольных покрытий и для мойки полов. Применимо для глубокой чистки деревянных полов.

### Область применения:

Торговые и деловые центры, медицинские, образовательные, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, организации общественного питания, предприятия промышленности, гостиницы и вокзалы, в быту.

### Свойства:



Жидкий щелочной низкопенный концентрат с цитрусовым ароматом против жировых, улично-бытовых и др. загрязнений на акриловых и акрил-уретановых покрытиях, а также на герметичных полах из ПВХ-линолеума, ламината, паркета, пробки, камня, тераццо, керамогранита и бетона (в т.ч. полированных), на наливных и каучуковых полах. Не оставляет разводов. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания возможно помутнение, свойства сохраняются.

### Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной машиной, распылением или вручную. **Максимальное разбавление** 1:65 (16мл+984мл=1л 1,6%-раствора).

1. С поломоечной машиной: залить раствор в бак машины, обработать пол, собрать грязь и дать высохнуть, отполировать с дисковой машиной и провести влажную уборку.
2. Вручную (с ведром и шваброй): вымыть раствором пол, дать высохнуть, отполировать с дисковой машиной, провести влажную уборку.
3. Распылением: нанести раствор, отполировать с дисковой машиной и соответствующим степени загрязнения падом до наведения сильного глянца.
4. Для глубокой чистки деревянных полов: убедиться в герметичности пола! Очистить пол скруббером с чёрным кругом

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

(сеткой с зернистостью 120), вымыть раствором, дать высохнуть. Норма расхода раствора: 64л-бак на 3200м<sup>2</sup>.

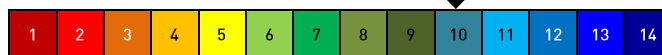
*Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки*

### Основные характеристики:

**Состав:** вода, НПАВ<5%, специальная добавка, растворитель, комплексон, щёлочь.

**Плотность:** 1,00 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 10,0±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:** 3 года от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

### Логистические данные:

| Арт.  | Тара, л | EAN-13        | Кол-во в уп., шт | ITF-14        |
|-------|---------|---------------|------------------|---------------|
| 006-5 | 5       | 4640007975114 | 4                | 1464000797511 |

