



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 021

на жидкий препарат «Спид Стриппер Плюс» линии «Cleaning» и «Protectant»

# SPEED STRIPPER PLUS

ЕВРОПЕЙСКИЙ СТРИППЕР

### Назначение:



Препарат для удаления полимерных покрытий европейского производства, а также для глубокой чистки полов перед нанесением новых покрытий. Применимо для мойки эскалаторов.

### Область применения:

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

### Свойства:



Жидкий сильнощелочной низкопенный концентрат против акриловых, акрил-уретановых на водной основе, стироловых, сополимерных напольных защитных покрытий, а также улично-бытовых и жировых загрязнений на ПВХ-линолеуме и др. пластиках, резине, кафеле и др. керамике, камне, бетоне, деревянных и др. поверхностях Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Не замерзает, но возможно выпадение осадка, свойства сохраняются.

### Способ применения:



Приготовить раствор и проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с роторной машиной или вручную.

1. Для глубокой чистки пола или для удаления напольного покрытия: провести сухую уборку, **максимальное разбавление** 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора), нанести раствор за 1 раз на ≤9м<sup>2</sup> плоским мопом (не отжимать!), через 5-10мин (не допуская высыхания!) обработать чёрным (коричневым) падом с дисковой машиной (машину двигать из стороны в сторону, рабочему двигаться по обработанному участку), собрать грязь водососом (поломоечной машиной). При необходимости обработку повторить. Вымыть пол холодной водой чистым мопом (не отжимать!), через 2-3мин собрать воду, вытереть пол насухо. Для ускорения сушки допускается использовать специальное оборудование.

2. Для ежедневной уборки: **максимальное разбавление** 1:200 (5мл+995мл воды= 1л 0,5%-раствора), для генеральной уборки 1:50 (20мл+980мл воды=1л 2%-раствора). Вручную: нанести раствор, через 3-10мин растереть, смыть водой и вытереть насухо. При необходимости обработку повторить. При машинной мойке руководствоваться инструкциями изготовителя оборудования.

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

### Основные характеристики:

**Состав:** вода, гликоль, растворители, щёлочь, НПАВ<5%.

**Плотность:** 1,01 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 12,0±0,5



### Меры предосторожности:



**Опасно!** Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не смешивать с кислотными препаратами!*

### Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом 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
021-5	5	4640007975169	4	14640007975166

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

