

NUTRAX

НЕЙТРАЛЬНЫЙ КОНЦЕНТРАТ С УСИЛЕННЫМ МОЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ

Назначение:



Препарат для мойки полов и стен, окон, сантехники, столешниц, др. изделий и оборудования. Рекомендуется для мойки дорожек боулинга и полимерных напольных покрытий.

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 нейтральный низкопенный концентрат против улично-бытовых и лёгких жировых загрязнений на полимерных покрытиях, кафеле и др. керамике, стёклах, ПВХ-линолеуме и др. пластиках, террацо, камне, бетоне, нержавеющей стали, алюминии и др. металлах, текстиле, деревянных, кожаных, окрашенных и др. поверхностях. Не закупоривает форсунки в распылителях. Не оставляет плёнок и разводов. Не требует смывания (за исключением поверхностей, непосредственно контактирующих с пищей). Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с поломоечной или роторной машиной, распылением или вручную. Нанести на поверхность, через 2-3 мин вытереть насухо. **Максимальное разбавление:**

- 1:200 (5мл+995мл воды=1 л 0,5%-раствора) для ежедневной уборки;

- 1:50 (20мл+980мл воды=1 л 2%-раствора) для мойки алюминия, нержавеющей стали, кожаных, пластиковых и деревянных поверхностей;

- 1:20 (50мл+950мл воды=1 л 5%-раствора) для генеральной уборки, а также для мойки дорожек боулинга.

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

ООО «ПРО-БРАЙТ»
196084, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Заставская, д.31/2
Тел.: +7 (812) 244-44-20
post@pro-brite.com
www.pro-brite.com
vk.com/probrite

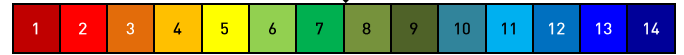
СГР № RU.67.CO.01.015.E.003761.05.12 от 16.05.2012
Не подлежит обязательной сертификации и декларированию

Основные характеристики:

Состав: вода, 5%$n\text{ПАВ}$<math>< 15\%</math>, $k\text{ПАВ}$<math>< 5\%</math>, комплексон, гликоли, пеногаситель.

Плотность: 1,01 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 7,5±0,5



Предупреждающие меры:



Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания в глаза. При попадании 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.

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
087-1	1	4640007979174	20	14640007979171
087-5	5	4640007973783	4	14640007973780
087-10	10	4610014468138	-	-

