

GLASS CLEANER Concentrate

МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С НАШАТЫРНЫМ СПИРТОМ ДЛЯ СТЁКОЛ

Назначение:



Препарат для мойки стёкол, зеркал и др. глянцевых поверхностей. Применимо для мойки стёкол автомобиля через бачок стеклоомывателя.

Область применения:

Торговые и деловые центры, медицинские, образовательные (включая школьные и дошкольные), научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, предприятия пищевой и др. промышленности и общественного питания, гостиницы и вокзалы, все виды транспорта, в быту.

Свойства:



Жидкий щелочной низкопенный концентрат против улично-бытовых, лёгких жировых и др. загрязнений, в т.ч. никотиновых смол и остатков насекомых на стёклах и зеркалах, хрустале, оргстекле, поликарбонате и др. пластиках, керамике, камне нержавеющей стали, алюминии и цветных металлах, полированных деревянных и др. поверхностях. Придаёт антистатические свойства. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания возможно изменение цвета и выпадение осадка, свойства сохраняются.

Способ применения:



Приготовить раствор. Температурный режим мойки 20-60°C. Распылить на поверхность или нанести смоченной салфеткой, вытереть насухо резиновым сгоном или чистой салфеткой. **Максимальное разбавление:**

- 1:100 (10мл+990мл воды=1л 1%-раствора) для ежедневной уборки от улично-бытовых загрязнений;
- 1:10 (100мл+900мл воды=1л 10%-раствора) для генеральной уборки и при жировых загрязнениях.

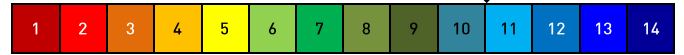
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнений, жёсткости и температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки.

Основные характеристики:

Состав: вода, изопропанол, краситель, ПАВ, комплексон, ароматизирующая добавка, нашатырный спирт.

Плотность: 0,99 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 10,5±0,5



Предупреждающие меры:



Осторожно! Беречь от детей! Применять строго по назначению указанными способами. При работе использовать резиновые перчатки. 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
127-1	1	4640007975183	20	14640007975180
127-5	5	4640007973929	4	14640007973926
127-10	10	4610014468145	-	-
127-200	200	4610014468336	-	-

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.003160.04.12 от 20.04.2012
Не подлежит обязательной сертификации и декларированию

