



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 127

на жидкий препарат «Гласс Клинер Концентрат» линии «Cleaning»

GLASS CLEANER Concentrate

МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ С НАШАТЫРНЫМ СПИРТОМ ДЛЯ СТЕКОЛ

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, научные, финансовые, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые и иные учреждения, организации общественного питания, предприятия промышленности, 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, 5%<изопропанол<15%, растворитель, НПАВ <5%, комплексоны, нашатырный спирт.

Плотность: 0,99 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 10,5±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: 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	-	-

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

