

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 166

на жидкий препарат «Эсид Клинер» линии «Cleaning»

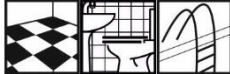


PRO·BRITE
professional chemistry

ACID CLEANER

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПЕННЫЙ МОЮЩИЙ КОНЦЕНТРАТ

Назначение:



Препарат для мойки кислотостойких поверхностей. Рекомендуется для пенной мойки ванн бассейнов и чаш фонтанов, а также против эффекта зольности на белой керамической плитке.

Область применения:

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

Свойства:



Жидкий сильнокислотный пенный концентрат против ржавчины, известковых и др. минеральных, а также жировых загрязнений на нержавеющей стали, алюминии и цветных металлах, кафеле и др. керамике, граните и др. кислотостойких поверхностях. Образует стабильную пену. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

Способ применения:



Обезжирить (при необходимости) поверхность! Приготовить раствор и проверить стойкость поверхности на незаметном участке! Температурный режим мойки 20-60°C. Использовать с пеногенератором, распылением и вручную. Нанести на поверхность, через 5-10мин (не допускать высыхания!) растереть и смыть напором воды. Против ржавчины использовать концентрат, в др. случаях **максимальное разбавление 1:50** (20мл+980мл воды=1л 2%-раствора). Норма расхода раствора 30мл/м².

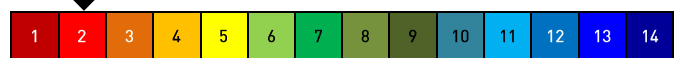
Примечание: оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, температуре воды, типу поверхности и др. условиям мойки. На алюминии и цветных металлах использовать краткосрочно и только в разбавленном виде!

Основные характеристики:

Состав: вода, кислота, 5%<НПАВ<15%, 5%<АПАВ<15%, специальная добавка.

Плотность: 1,10 г/см³ при 20°C.

Значение pH 1%-раствора: 2,0±0,5



Меры предосторожности:



Опасно! Беречь от детей! Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания при распылении, проглатывания и попадания на кожу и в глаза. При попадании раствора на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. **Не смешивать со щелочными препаратами!**

Хранение:

Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном детям и животным месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также щелочных и хлорсодержащих препаратов.

Срок годности: 5 лет от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения).

Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
166-5	5	4640007973851	4	14640007973858

