

ОЧИСТИТЕЛЬ НЕРЖАВЕЙКИ (0606)



ОПИСАНИЕ:

Концентрированное средство для очистки и полировки всех поверхностей из нержавеющей стали в бассейнах, например: лестниц, противотоков, светильников, душевых.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Эффективно и бережно удаляет известковый налет и остатки органических веществ;
- Обновляет и усиливает блеск поверхностей из нержавеющей стали;
- Формирует дополнительную защитную микропленку на поверхности металла, дополнительно защищая от коррозии (пассивация);
- Подходит для всех типов бассейнов;
- Специальная формула препарата позволяет безопасно смывать его в воду бассейна.

ДОЗИРОВКА И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Для защиты рук во время работы со средством используйте перчатки.

Разведите средство до получения 10-20%-ого раствора и нанесите непосредственно на очищаемые или полируемые поверхности при помощи ветоши или щетки. По завершении обильно сполосните обработанные участки водой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- ОПАСНО при попадании на кожу, в глаза и при вдыхании!
- При работе используйте защитные перчатки / одежду / очки / маску.
- ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промойте водой в течение нескольких минут. При наличии контактных линз, снимите их, при условии, что это можно сделать легко, и продолжите промывку.
- ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: промойте рот, не вызывайте рвоту.
- ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промойте водой.
- При воздействии или ухудшении самочувствия немедленно обратитесь к врачу.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Храните средство в темном сухом вентилируемом помещении при $t < 40^{\circ}\text{C}$, отдельно от лекарственных препаратов, продуктов питания, в местах, недоступных детям. При заморозании и последующем размораживании сохраняет свои свойства.

МЕРЫ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

Не допускайте попадания неразбавленного средства в сточные, поверхностные или подземные воды и в канализацию.

СВОЙСТВА:

Внешний вид: жидкость
Цвет: Бесцветная
Плотность: 1,33 – 1,37 г/см³
рН (при 20°C): >12,5

ФОРМА ВЫПУСКА:

В пластиковых емкостях объемом 1 л и 5 л.

СРОК ГОДНОСТИ:

5 лет в невскрытой упаковке изготовителя.

СОСТАВ:

Содержит смесь неорганических кислот.

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА:

Испания.