# **DEC PROF H9**

## КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ВАННЫХ КОМНАТ

#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Для мытья душевых кабин, ванн, раковин, кранов и другой сантехники, стен и полов; керамических, пластиковых, эмалированных, хромированных и других кислотостойких поверхностей. Удаляет известковый, жировой, мыльный налет, бытовые загрязнения, ржавчину. Придает блеск поверхности.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Деловые, торговые и развлекательные центры, предприятия коммунально-бытового обслуживания (гостиницы, общежития, парикмахерские, бани и др.), медицинские и лечебно-профилактические, спортивно-оздоровительные, культурно-досуговые, научные, финансовые и иные учреждения, санаторно-курортные, детские, образовательные (включая школьные и дошкольные) организации, предприятия общественного питания, пищевой и перерабатывающей промышленности, вокзалы, авиа- и ж/д транспорт.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Рекомендуется применять в виде 10% рабочего раствора. Разбавление производить с помощью проточной дозирующей системы или вручную, добавлением средства в воду из расчета 100 мл средства на 1 л (для 1л 10% раствора смешать 100мл средства и 900мл воды).



Раствор нанести на поверхность смоченной салфеткой или губкой, растереть, смыть водой. Вытереть поверхность насухо.

Не применять на поверхностях из натурального мрамора.

Только для профессионального использования.

## СВОЙСТВА

Жидкое моющее средство. рН 1,5.

СОСТАВ: вода, кислота неорганическая ≥ 15%, но < 30%, нПАВ < 5%, аПАВ < 5%, поликарбоксилат < 5%, краситель < 5%.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Использовать только по назначению. Использовать резиновые перчатки. Избегать попадания в глаза и органы дыхания. При попадании на кожу промыть водой с мылом. При попадании в глаза и на слизистые оболочки - обильно промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Беречь от детей! Не смешивать с другими моющими и чистящими средствами.

#### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить и транспортировать отдельно от пищевых продуктов, напитков, кормов лекарств. Температура транспортировки: от -40 до +35°C. Хранить в плотно закрытой заводской таре при температуре от +5 до +30°C, в сухом, вентилируемом помещении, предохраняя от попадания прямых

Средство сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания-размораживания. Размораживание необходимо проводить при комнатной температуре. После размораживания средство необходимо перемешать. Пожаровзрывобезопасно. Средство может быть утилизировано как бытовой отход.

### СРОК ГОДНОСТИ. 24 месяца.

солнечных лучей.

ТУ 20.41.32-011-01760782-2022 CFP BY.70.06.01.015.E.001916.09.22 Не подлежит обязательной сертификации.

## TAPA:

Артикул	Tapa
H9-1	Бутылка 1л
H9-5	Канистра 5л



∗При необходимости нанесения средства поверхность из триггера рекомендуется использовать пенную насадку.

Срок хранения растворов не более 5 суток. Растворы хранить в закрытой таре при температуре от +5 до +30°C.

Температурный режим применения: от +15 до +40°C. применением проверить устойчивость поверхности на незаметном участке.