

DEC PROF 81

ЩЕЛОЧНОЕ ПЕННОЕ КОНЦЕНТРИРОВАННОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО

НАЗНАЧЕНИЕ

Для мойки и обезжиривания пищевого технологического, кухонного, пищеварочного оборудования, гастроемкостей, инвентаря, противней, тары, систем вентиляции и др. из нержавеющей стали и щелочестойких материалов, а также стен и полов в производственных и складских помещениях. Удаляет стойкие углеродистые, сажистые, жировые, белковые и другие пищевые загрязнения.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Предприятия общественного питания и пищевой промышленности, сельского хозяйства, торговли, объекты жилищно-коммунального хозяйства, транспорта, ЛГУ, склады, предприятия промышленности, офисные и бытовые помещения.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Применять в виде растворов 0,5-5% концентраций. Разбавление производить с помощью проточной дозирующей системы или вручную, добавлением средства в воду. Для мойки инвентаря, деталей, противней замачиванием рекомендуется использовать 1-2% растворы; для ежедневной уборки поверхностей, полов и стен вручную – 0,5-1% растворы; для мойки с применением пеногенератора, пенной станции – 2-5% растворы.

Температурный режим мойки: от +20 до +60°C. Оптимальную концентрацию раствора и расход определять по виду и степени загрязнений, способам мойки.

Перед применением проверить устойчивость поверхности на незаметном участке.

Не применять на алюминии и цветных металлах.

СРОК ГОДНОСТИ

12 месяцев от даты изготовления.

Средство моющее Forclea Foam

ТУ 20.41 32- 123-98536873-2018

СГР BY.70.06.01.008.E.004344.09.18

СВОЙСТВА

Жидкое средство. pH 13

СОСТАВ

Вода, щелочи, поверхностно-активные вещества, комплексообразователи.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Использовать резиновые перчатки. При работе не вдыхать распыляемый аэрозоль. Рекомендуется применять в проветриваемом помещении. При попадании на кожу промыть холодной или теплой водой. При попадании в глаза и слизистые оболочки – обильно промыть большим количеством воды. При необходимости обратиться за помощью к врачу. Хранить в недоступном для детей месте. Возможна индивидуальная непереносимость компонентов.



ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить и транспортировать отдельно от пищевых продуктов, напитков, кормов и лекарств. Температура транспортировки: от -40 до +40°C. Хранить в плотно закрытой заводской таре при температуре от +1 до +35°C в сухом, вентилируемом помещении, предохраняя от попадания прямых солнечных лучей. Допускается до 5 циклов замораживания-размораживания. Размораживание необходимо проводить при комнатной температуре. После размораживания средство необходимо перемешать.

ТАРА

Артикул	Тара
081-5	Канистра 5л
081-10	Канистра 10л

