

СРЕДСТВО ЧИСТЯЩЕЕ

«Проклин (Proclean) для мытья посуды

с антимикробным эффектом»

Назначение: средство предназначено для мытья всех видов посуды и различных поверхностей (в т.ч. наружного мытья технологического и кухонного оборудования) на объектах общественного питания, предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, пищеблоках детских дошкольных, школьных и лечебно-профилактических учреждений, населением в быту.

Способ применения:

При мытье посуды под струей воды нанести небольшое количество средства на губку, смоченную водой, растереть средство по посуде, смыть загрязнения и остатки средства проточной водой до удаления образовавшейся пены.

При мытье посуды в емкости или поверхностях растворить средство в воде из расчета 50-100 мл средства на 10 л воды (0,5-1,0%), концентрацию рабочего раствора и параметры мойки (температура, время) подбирают в зависимости от степени и характера загрязнений, жесткости воды, оборудования и методов мойки. После завершения мытья посуды смыть остатки средства проточной водой до удаления образовавшейся пены.

Рабочий интервал температур от +5°C до +80°C.

Не предназначено для автоматических посудомоечных машин.

Характеристика продукта:

Состав: вода, натрия лауретсульфат 5-15%, кокоамидопропилбетаин <5%, алкилполиглюкозид <5%, натрия хлорид, 2-феноксэтанол, отдушка, тетранатриевая соль ЭДТА, метилизотиазолинон, хлорметилизотиазолинон, лимонная кислота.

pH 1%-го водного раствора 5,0-9,0

Средство не горюче, стабильно в воде и на воздухе.

Меры предосторожности:

При длительной работе со средством рекомендуется пользоваться резиновыми перчатками

При попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой

Условия хранения:

Хранить в закрытом виде в упаковке производителя при температуре не выше 40°C; не допускать хранения под открытым солнцем. В случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать.

Срок годности: 3 года.

Дата изготовления:

Изготовлено: ООО «Медицинская дезинфекция», 107140, Москва, Леснорядский пер., д.10, стр. 2.

Адрес производства: 107023, г. Москва, ул. Электровзаводская, д.21, пом. № LXXI, комнаты №№ 181, 182, 183, Российская Федерация.

ТУ 2383-014-68847535-2016

Объем: 500 мл, 750 мл, 1000 мл, 5 л, 10 л