

СПЕЦИФИКАЦИЯ: Изивош - концентрированное жидкое пенное нейтральное средство для мытья посуды

Предназначено для ручной мойки посуды, кухонного оборудования, тары, рабочих поверхностей столов и т.п. Удаляет пищевые и бытовые загрязнения. Применяется для мытья любых твёрдых поверхностей в общественных помещениях различного назначения. Рекомендуется для применения на предприятиях общественного питания, пищевой промышленности, в ЛПУ, в санаторно-курортных, детских, дошкольных, школьных и других аналогичных учреждениях, а также в быту.

Области применения

- коммерческая кухня и пищеблоки;
- кафе, бары, рестораны и другие предприятия индустрии питания;
- пищевая и перерабатывающая промышленность;
- лечебно-профилактические учреждения;
- санаторно-курортные учреждения;
- торгово-развлекательные и бизнес-центры;
- дошкольные и учебно-образовательные заведения;
- другие предприятия и учреждения различного профиля;
- в быту.

Особенности

- полнота смываемости с поверхности (не менее 99,99%);
- эффективность в холодной воде;
- не обладает сенсibiliзирующим действием;
- не содержит фосфатов.

Состав

Натрия а-олифинсульфонат, натрия лауретсульфат, спирты этоксилированные, диэтаноламид жирных кислот кокосового масла, кокамидопропил бетаин, натрия хлорид, ароматизатор, консервант, краситель, вода

Внешний вид и физико-химические свойства

Прозрачная вязкая жидкость с запахом применяемой отдушки и цветом применяемого красителя. Показатель рН 5,5-6,5.

Экология

Средство биоразлагаемо.

Форма поставки

Средство поставляется в 5 л, 10 л и 20 л канистрах, возможны поставки в 150 л и 200 л бочках.

Способ применения

В зависимости от способа мойки, характера и степени загрязнений средство используется в виде концентрата или 0,5-1% растворов, которые готовят в ёмкостях из любого материала добавлением концентрата в воду. Температурный режим применения - от 15 до 50°C.

Для мойки посуды нанести небольшое количество средства на влажную губку. Вымыть посуду и тщательно её ополоснуть. Для удаления присохших пищевых загрязнений погрузить посуду в 0,5% раствор средства на 5-10 минут.

Для мойки различных твёрдых поверхностей средство используют в виде 0,5-1% растворов, которые наносят способами орошения и/или протирания.

Срок годности растворов - не менее 7 суток.

Безопасность

По степени воздействия на организм человека средство относится к 4-му классу опасности (вещества малоопасные) по ГОСТ 12.1.007-76.

Избегать попадания средства в глаза. При работе со средством рекомендуется пользоваться

резиновыми перчатками. Хранить в недоступном для детей месте. В случае попадания средства в глаза или на кожные покровы рекомендуется промывание проточной водой.

Хранение

Хранить в закрытом виде при температуре от 0 до 40°C. Допускается кратковременное, до 1 месяца, хранение при пониженной температуре до -20°C. Высота штабеля при хранении и транспортировании в картонных ящиках не должна превышать 2,5 м, а для групповых упаковок - 1,5 м. Срок годности 2 года при соблюдении условий хранения в невскрытой упаковке производителя. В случае замораживания во время хранения с последующим размораживанием средство рекомендуется перемешать.