

Биоль-105

Средство для мытья посуды (гель)

Артикул: 105

ТУ 2381-007-58996903-03

СГР RU.77.01.34.015.Е.009042.06.11

Назначение	Предназначено для мойки всех видов посуды ручным способом, а так же для очистки кухонного оборудования, тары, инструментов, рабочих поверхностей столов. Можно использовать для мойки полов, стекол, хрусталя, керамической плитки, пластика, окрашенных и деревянных поверхностей, линолеума, мрамора, а также для очистки сильнозагрязненных рук.
Область применения	Рекомендуется использовать на предприятиях общественного питания, пищевой и перерабатывающей промышленности (кондитерской, хлебопекарной, молочной, мясо-, рыбперерабатывающей на птицефабриках и пр.), в медицинских учреждениях, на транспорте и в быту.
Свойства	<p>Концентрированное гелеобразное пенное средство, близкое к нейтральному.</p> <p>Эффективность. Обладает хорошим моющим и обезжиривающим действием, удаляет загрязнения масложирового характера, затвердевшие остатки пищи. Эффективно в холодной и горячей воде. Имеет приятный фруктовый запах. Экономично в использовании и удобно для дозирования, хорошо растворимо в воде.</p> <p>Воздействие на материалы. Не оказывает отрицательное воздействие на любые обрабатываемые поверхности. Специальные умягчающие добавки, входящие в состав средства, защищают кожу рук.</p> <p>Безопасность. Биоразлагаемо, взрыво-, пожаробезопасно. В химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Не оказывает раздражающего действия на кожу и слизистую оболочку глаз. Сенсibiliзирующего действия не выявлено. По степени воздействия на организм человека средство классифицируется как безопасное для здоровья. Вещества, входящие в состав средства, относятся к IV классу опасности.</p> <p>Морозоустойчивость. Замерзает, после размораживания возможно изменение внешнего вида (изменение вязкости - разжижение, опалесценция), моющие свойства сохраняются. Перед применением препарат рекомендуется перемешать.</p>

Рекомендации по применению

- 1. Ручная мойка посуды** - растворить в воде 5-7мл средства (1-2 чайные ложки на 2 литра воды).
- 2. Мойка посуды под струей воды** - нанести небольшое количество средства на губку или посуду, растереть, затем смыть водой.
- 3. Мойка в посудомоечной машине** - 10-20мл средства (1-2 ст. ложки) на 10 литров воды.
- 4. Очистка различных поверхностей** - приготовить рабочий раствор 0,5-1,0 % концентрации (50-100 мл на 10 л воды), нанести на обрабатываемую поверхность, растереть, смыть водой, при необходимости протереть насухо.
- 5. Для мытья рук** - нанести небольшое количество на влажные руки, тщательно растереть, смыть водой.

Технические характеристики

Состав	Средство представляет собой оптимизированную смесь ПАВ, комплексобразующих и моющих веществ, добавок для защиты кожи рук, отдушки и красителя.
Внешний вид	Прозрачная окрашенная жидкость с запахом отдушки (при хранении возможно изменение цвета), допускается незначительная опалесценция.
Плотность	1,04 ± 0,02 г/см куб. при t=20 С
Значение рН	9,20 ± 0,20 (1% раствора в дистиллированной воде)

Дополнительная информация

Для получения более полной информации Вы можете обратиться в офис нашей компании. Высоквалифицированные специалисты помогут Вам решить различные проблемы по очистке и дезинфекции оборудования и помещений, разработать технологические рекомендации по применению моющих средств в условиях Вашего предприятия.

Меры предосторожности

- при работе с рабочими растворами соблюдать обычные меры предосторожности по обращению с моющими средствами;
- хранить плотно закрытыми в местах, недоступных для детей;
- при попадании на слизистую оболочку глаз - обильно промыть водой.

Упаковка(л.)	Пластиковые, химически стойкие флаконы -1л, канистры - 5, 10, 30 л, бочки - 150, 200, 1000 л.
Условия хранения	Хранить в темном прохладном месте вдали от источников тепла при температуре от +1 до +20 С. Не допускать замораживания, после размораживания возможна потеря вязкости средства.
Гарантийный срок хранения	2 года со дня изготовления