**БИОСЕЙФ АЦИДА (ФОСФОФОМ) (арт.023)**

**Универсальное пенное кислотное моющее средство для мойки пищевого оборудования**

|  |  |
| --- | --- |
| **Назначение** | Средство, которое предназначено для удаления сложных солевых, жировых, белковых отложений, нагаров, накипи, остатков продукта с поверхностей из нержавеющей стали, алюминия и его сплавов, кислотостойких пластмасс, керамики. |
| **Область применения** | Рекомендуется использовать для периодической обработки технологического оборудования, после щелочной мойки для придания блеска обрабатываемой поверхности, удаления водного камня, солевых отложений, очистки тары, инструментов, варочных форм, котлов, ванн, транспортных тележек и другого оборудования на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания. |
| **Свойства** | Концентрированное жидкое пенное средство на основе ортофосфорной кислоты, хорошо растворимо в воде. Эффективно в воде любой жесткости.Обладает хорошим обезжиривающим и очищающим действием. Удаляет стойкие минеральные отложения, придает блеск нержавейке. При очистке оборудования методом замачивания эффективно работает в холодной воде. При правильном применении не оказывает отрицательного воздействия на обрабатываемые поверхности. В химическом отношении средство стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ, не токсично, биоразлагаемо. Замерзает, после размораживания возможно выпадение осадка, моющие свойства сохраняются. |
| **Рекомендации по применению:** |
| 1. Приготовить рабочий раствор 2-3%-ой концентрации, t = 20-300С.
2. Нанести раствор на обрабатываемую поверхность щеткой, губкой, методом распыления, выдержать 3-5 минут, растереть щеткой. При особо стойких загрязнениях обработку повторить.
3. После обработки оборудование тщательно промыть.

**Примечание:**Не смешивать с щелочными моющими средствами. |
| **Технические характеристики** |
| **Внешний вид** | Прозрачная слабоокрашенная жидкость, допускается легкая опалесценция и незначительный осадок. |
| **Состав** | Оптимизированная смесь ПАВ, активных и комплексообразующих добавок, органических и неорганических кислот. |
| **Плотность** | Около 1,15г/см3 при t = 200С. |
| **Значение рН** | Около 2,10 (1 %-ого раствора в дистиллированной воде). |
| **Упаковка** | 5л., 20л, 200л, 1000л. |

|  |
| --- |
| **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ** |
| При работе с моющим средством соблюдать меры предосторожности, использовать резиновые перчатки, очки, защитную спецодежду. |
| **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:** хранить в закрытой емкости, при температуре от +1 до +250С. |
| **ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ:** 2 года со дня изготовления |
|  |