

# Рекомендации для пива, алкогольных и безалкогольных напитков

## Рекомендации по применению моющих средств серии «Феникс» на предприятиях по производству пива и алкогольных и безалкогольных напитков

ОБЪЕКТ	Средство и способ применения
Рабочие столы, обезжиривание оборудования, пластиковых форм, транспортировочных лент, полов в цехах, стирка мешочков твороженной линии, молокосчетчики, тара	<u>Феникс – обезжириватель 2-5%</u> рабочий раствор.  Смыть остатки продукции, нанести средство вручную или через аппараты высокого давления, при необходимости потереть щеткой или губкой, выдержать 1-10 мин(в зависимости от степени загрязнения), смыть водой.
Циркуляционная мойка установок для пастеризации и охлаждения молока, обработка емкостного оборудования - сип-мойка, упаковочные линии (в том числе-Тетра Пак)	<u>Феникс щелочной низкопенный 0,5-1,8%</u> рабочий раствор.  Залить воду, щелочное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 30-40 мин, промыть водой. Средство работает в воде любой жесткости, температурный режим произвольный, после промывки водой, проверить на остаточность щелочности.
Циркуляционная мойка установок для пастеризации и охлаждения молока, обработка емкостного оборудования - сип-мойка, упаковочные линии (в том числе-Тетра Пак)	<u>Феникс кислотный низкопенный 0,5-1,8%</u> рабочий раствор.  Залить воду, кислотное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 30-40 мин, промыть водой. Средство работает в воде любой жесткости, температурный режим произвольный, проверить на остаточность кислотности.
Емкости для приготовления творога, сгущенного, топленого молока, кисломолочных продуктов, линии для изготовления глазированных сырков, автомолцистерны, прочистка канализационных стоков...	<u>Феникс – щелочной пенный 1-5%</u> рабочий раствор.  Смыть остатки продукции, нанести средство вручную или через аппараты высокого давления, при необходимости потереть щеткой или губкой, выдержать

	1-10 мин(в зависимости от степени загрязнения), смыть водой
Удаление минеральных, солевых отложений, грязе-солевых, ржавых потеков от конденсированного пара, внешняя обработка оборудования (придает блеск нерж. стали), холодильные установки (удаляет запахи), кафель, сантехника, обработка лабораторного оборудования (удаление накипи)	<u>Феникс – кислотный пенный 1-5% рабочий раствор.</u>  Смыть остатки продукции, нанести средство вручную или через аппараты высокого давления, при необходимости потереть щеткой или губкой, выдержать 1-10 мин(в зависимости от степени загрязнения), смыть водой
Обработка и антисептика рук	<u>Жидкое мыло «Феникс».</u>  Нанести 2-3 мл средства на руки, вспенить, смыть водой
Обезжиривание и антисептика посуды	<u>Средство для мытья посуды «Феникс».</u>  Нанести средство на губку или ветошь 2-3 мл, вспенить, обработать посуду, смыть водой
Средство для стирки спецодежды (отбеливание халатов). Средство содержит ингибиторы накипи и солеотложения, смягчающие добавки для ткани, работает в воде любой жесткости.	<u>Средство для стирки «Феникс».</u>  Для автоматической стирки 100-200мл на 4-5кг сухого белья, добавлять непосредственно в барабан, для замачивания использовать 3-5% рабочий раствор 30-50мл на 1 л. воды
Средство для удаления комбинированных загрязнений (уборка административных помещений, мытье стекол (в том числе и пластиковых), обезжиривает и придает блеск поверхностям из натурального камня)	<u>Феникс Н 1-5% рабочий раствор.</u>  Средство используется как для ручной, так и для машинной мойки
Для дезинфекционных ковриков	<u>Нейтральное низкопенное средство «Феникс» 3-5% рабочий раствор.</u>  Залить в коврик.

Все средства обладают дезинфицирующим эффектом. Наши специалисты работают с каждым предприятием индивидуально: совместная с заказчиком работа по внедрению, осуществляется по схеме: сбор и анализ информации, лабораторные разработки и испытания, эксперимент и внедрение, авторский надзор. Всегда рады сотрудничать с Вами!