

# Рекомендации для хлеба, макаронной и кондитерской промышленности

## Рекомендации по применению моющих средств серии «Феникс» на предприятиях кондитерской промышленности

Объект	Средство и способ применения
Удаление жировых и масляных загрязнений Рабочие столы, обезжиривание оборудования (а так же оборудование для производства снеков, кукурузных палочек, чипсы и т.д), пластиковых форм, транспортировочных лент, полов и стен в цехах, тара, посуда (в т. ч. из алюминия), кондитерские принадлежности, инвентарь, тестомесильные машины, вакуумные установки, кремозбивательные машины	<u>Феникс – обезжириватель 2-5% 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.
Удаление особо стойких жировых и масляных загрязнений, а так же нагаров и пригаров обработка емкостного оборудования - сип-мойка, упаковочные линии, автоматическая мойка тары, формы	<u>Феникс щелочной низкопенный 0,5-1,8% рабочий раствор</u>  Залить воду, щелочное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 20-40 мин, промыть водой.
Удаление минеральных, солевых и известковых отложений, обработка емкостного оборудования- сип-мойка, упаковочные линии, обработка теплообменников, охладительные установки	<u>Феникс кислотный низкопенный 0,5-1,8% рабочий раствор</u>  Залить воду, кислотное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 20-40 мин, промыть водой.
Удаление особо стойких жировых и масляных загрязнений, а так же нагаров и пригаров Очистка духовых шкафов, противней, кондитерских форм, удаление загрязнений от растительного масла, галазировочные машины прочистка канализационных стоков	<u>Феникс – щелочной 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.
Удаление минеральных, солевых отложений, грязе-солевых, внешняя обработка оборудования (придает блеск нерж. стали), холодильные установки	<u>Феникс – кислотный пенный 1-5% рабочий раствор</u>  Смыть остатки продукции, нанести

(удаляет запахи), кафель, сантехника, обработка лабораторного оборудования (удаление накипи)	средство вручную или через аппараты высокого давления, при необходимости потереть щеткой или губкой, выдержать 1-10 мин(в зависимости от степени загрязнения), смыть водой.
Преобразователь ржавчины (удаление загрязнений связанных с жесткостью воды, ржавых потеков от конденсированного пара, обработка металла и.т.п)	<u>Феникс КР – кислотный 25-100%</u> рабочий раствор  Нанести средство, выдержать 5-10 мин, 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

**Рекомендации по применению моющих средств серии «Феникс» на предприятиях макаронной промышленности**

Объект	Средство и способ применения
<p>Удаление жировых и масляных загрязнений</p> <p>Рабочие столы, обезжиривание оборудования (а так же оборудование для производства снеков, кукурузных палочек, чипсы и т.д), транспортировочных лент, полов и стен в цехах, тара, посуда (в т. ч. из алюминия), инвентарь, тестомесильные машины, вакуумные установки, линии для производства макаронных изделий</p>	<p><u>Феникс – обезжириватель 2-5%</u> рабочий раствор</p> <p>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.</p>
<p>Удаление особо стойких жировых и масляных загрязнений, а так же нагаров и пригаров</p> <p>обработка емкостного оборудования - сип-мойка, упаковочные линии, автоматическая мойка тары, машины для мойки матриц</p>	<p><u>Феникс щелочной низкопенный 0,5-1,8%</u> рабочий раствор</p> <p>Залить воду, щелочное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 20-40 мин, промыть водой.</p>
<p>Удаление минеральных, солевых и известковых отложений, обработка емкостного оборудования- сип-мойка, упаковочные линии, обработка теплообменников, охладительные установки</p>	<p><u>Феникс кислотный низкопенный 0,5-1,8%</u> рабочий раствор</p> <p>Залить воду, кислотное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 20-40 мин, промыть водой.</p>
<p>Удаление особо стойких жировых и масляных загрязнений, а так же нагаров и пригаров</p> <p>Удаление сахарных пригаров, духовые шкафы, противни, кондитерские формы, удаление загрязнений от растительного масла, галазирочные машины прочистка канализационных стоков</p>	<p><u>Феникс – щелочной пенный 1-5%</u> рабочий раствор</p> <p>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.</p>
<p>Удаление минеральных, солевых отложений, грязе-солевых, внешняя обработка оборудования (придает блеск нерж. Стали), холодильные установки (удаляет запахи), кафель, сантехника, обработка лабораторного оборудования (удаление накипи)</p>	<p><u>Феникс – кислотный пенный 1-5%</u> рабочий раствор</p> <p>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.</p>
<p>Преобразователь ржавчины (удаление загрязнений связанных с жесткостью воды, ржавых потеков от конденсированного пара, обработка</p>	<p><u>Феникс КР – кислотный 25-100%</u> рабочий раствор</p> <p>Нанести средство, выдержать 5-10 мин,</p>

металла и т.п)	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 солейотложения, 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

**Рекомендации по применению мощных средств серии «Феникс» на предприятиях хлебопекарной промышленности**

Объект	Средство и способ применения
Удаление жировых и масляных загрязнений Рабочие столы, обезжиривание оборудования, пластиковых форм, транспортировочных лент, полов и стен в цехах, тара, посуда (в т. ч. из алюминия), кондитерские принадлежности, инвентарь, тестомесильные машины	<u>Феникс – обезжириватель 2-5% 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.
Удаление особо стойких жировых и масляных загрязнений, а так же нагаров и пригаров обработка емкостного оборудования- сип-мойка, упаковочные линии, автоматическая мойка тары, хлебопекарные формы	<u>Феникс щелочной низкопенный 0,5-1,8% рабочий раствор</u> Залить воду, щелочное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 20-40 мин, промыть водой.

Удаление минеральных, солевых и известковых отложений обработка емкостного оборудования - сип-мойка, упаковочные линии, обработка теплообменников, охладительные установки	<u>Феникс кислотный низкопенный</u> 0,5-1,8% рабочий раствор  Залить воду, кислотное низкопенное средство в емкость для циркуляционной мойки, включить на 20-40 мин, промыть водой.
Удаление особо стойких жировых и масляных загрязнений, а так же нагаров и пригаров. Очистка духовых шкафов, противней, кондитерских форм, удаление загрязнений от растительного масла, галазирочные машины прочистка канализационных стоков	<u>Феникс – щелочной пенный</u> 1-5% 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, внешняя обработка оборудования (придает блеск нерж. стали), холодильные установки (удаляет запахи), кафель, сантехника, обработка лабораторного оборудования (удаление накипи)	<u>Феникс – кислотный пенный</u> 1-5% 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.
Преобразователь ржавчины (удаление загрязнений связанных с жесткостью воды, ржавых потеков от конденсированного пара, обработка металла и.т.п)	<u>Феникс КР – кислотный</u> 25-100% рабочий раствор  Нанести средство, выдержать 5-10 мин, 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 солевых отложений, 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»</u> 3-5% рабочий раствор  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!