



Детерлайн (101) Универсальное кислотное пенное средство для внешней мойки пищевого оборудования, тележек, форм для запекания, накипи, белковых загрязнений. **арт.101.**

НАЗНАЧЕНИЕ

Средство предназначено для внешней мойки пищевого оборудования методом распыления, нанесения пены. Удаляет минеральные отложения, в т.ч. соли кальция, накипь, винный, пивной и молочный камень, остатки протеинов, жиров, дрожжей с поверхностей из нержавеющей стали, алюминия, стеклоэмали, керамики, резины, кислотостойкой пластмассы.

ЭКОНОМИЧЕН

Минимальный расход средства при максимальной эффективности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для кислотной мойки оборудования: стерилизаторов, тележек, пастеризаторов, сепараторов, нагревателей, испарителей, резервуаров, емкостей, доильных установок, фрезеров, трубопроводов, варочных аппаратов, фильтров, пастеризаторов, суслопроводов, бочек, КЕГов и другого оборудования на предприятиях молочной, пивобезалкогольной, ликеро-водочной, винодельческой, кондитерской, крахмало-паточной, дрожжевой промышленности, на предприятиях по производству майонезов, соусов, кетчупов и т.п., на молочных фермах.

СВОЙСТВА

Концентрированное жидкое кислотное пенное средство на основе минеральных кислот. Средство обладает хорошим смачивающим, очищающим действием в воде любой жесткости. Эффективно растворяет и удаляет минеральные отложения и органические остатки. При правильном использовании рабочие растворы средства не оказывают отрицательного воздействия на обрабатываемые поверхности. Остатки средства легко смываются, не оставляя следов.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, при правильном применении не разлагается с выделением вредных веществ. Является негорючей жидкостью. Не боится замораживания, после размораживания сохраняет свои свойства. При хранении при низких температурах не замерзает, наблюдается помутнение препарата. Моющие свойства сохраняются.

Рекомендации по применению

- Для кислотной мойки оборудования использовать раствор 0,2-3 %-ой концентрации, температура мойки от +20 до 85 С, время мойки — 20-40 минут.
- 2. После кислотной мойки оборудование промыть водой.
- 3. Для щелочной мойки можно использовать средство Детерлайт (002) (раствор 0,5-5 %-ой концентрации) .
- 4. В отдельных случаях средство Детерлайт (001) можно использовать как добавку к раствору фосфорной или сульфаминовой кислоты (концентрация — 0,1-0,8 %).

Примечание

1. Оптимальные концентрации и параметры мойки (температура и время обработки) подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений, условий и методов мойки, типа оборудования.
2. Не применять для поверхностей из цветных металлов.
3. Не смешивать с щелочами и щелочными моющими средствами.

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.

Технические характеристики

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Состав: Концентрированное жидкое средство, представляющее собой оптимизированную смесь ПАВ и активных добавок, смесь кислот.

Меры предосторожности

Осторожно, содержит кислоту!

При работе с рабочими растворами:

- при приготовлении растворов, концентрат средства лить в воду; — соблюдать меры предосторожности принятые при работе с химическими веществами;
- использовать резиновые перчатки, спецодежду.

При работе с концентратом :

- при попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз — обильно промыть водой, обратиться к врачу;
- использовать резиновые перчатки, очки, защитную спецодежду;

ТУ 2381-003-08629565-2014

Тара/Емкость: Пластиковые, химически стойкие флаконы

Условия хранения: Хранить в темном прохладном месте при Т от +1 до +20 С. Не допускать попадания прямых солнечных лучей.
Хранить плотно закрытым в местах, недоступных для детей.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Детерлайн (101)

Гарантийный срок хранения 24 месяца со дня изготовления.

По вопросам приобретения **Детерлайн (101)** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов