



Предназначено техническое моющее средство Дезоксил-СІРн для СІР-мойки пищевого оборудования при низких температурах, что уже очевидно из его названия. Оно хорошо удаляет комплексные отложения минерально-органического характера: дрожжи, хмелевые смолы, пивной камень, солевые отложения, остатки масложировых и белковых продуктов. Техническое моющее средство рекомендуется использовать для мойки цилиндрико-конических танков брожения и выдержки (ЦКТ), дрожжевых танков, форфасов, трубопроводов, шлангов в холодных зонах, линий розлива и другого технологического оборудования на предприятиях пивобезалкогольной, винодельческой, дрожжевой, на солодовенных заводах и в других отраслях пищевой промышленности.

Дезоксил-СІРн — концентрированное низкопенное кислотное жидкое ПРОФЕС-СИОНАЛЬНОЕ моющее средство на основе фосфорной кислоты. Предназначено оно для СІР-мойки на пищевых производствах. Хорошо растворяется в воде. Биоразлагаемо. Состав: Оптимизированная смесь органических и неорганических кислот, смачивателей, активных добавок и пеногасителей. Внешний вид: Прозрачная слабоокрашенная жидкость (при хранении возможно изменение цвета), допускается легкая опалесценция и незначительный осадок. Плотность моющего средства около 1,3 г/см куб. при $t = 20 \text{ C}$. Значение рН моющего средства около 1,70 (1 %-ого раствора в дистиллированной воде).

Преимущества:

- Средство обладает хорошей очищающей способностью при низких температурах мойки (при температуре подвала).
- Удаляет минеральные отложения, пивной камень, хмелевые смолы, дрожжи.
- Обладает бактериостатическими свойствами пролонгированного действия.
- Эффективно в воде любой жесткости.
- Может использоваться многократно при пакетной мойке оборудования.
- Не оказывает отрицательного воздействия на кислотостойкие поверхности.
- Средство в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, при правильном применении не разлагается с выделением вредных веществ.
- Является негорючей жидкостью. Не замерзает, при низких температурах возможно выпадение осадка, моющие свойства сохраняются.

Применение:

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



СІР-мойка.

- Предварительно промыть оборудование водой.
- Концентрация рабочего раствора — 1-4 %, температура мойки равна температуре подвала (до 40 С), время мойки — 30-60 мин.
- После окончания обработки промыть оборудование обеспложенной водой до полного удаления остатков моющего средства.

Примечание :

- Оптимальные концентрации и параметры мойки подбираются в каждом конкретном случае в зависимости от степени и характера загрязнений, типа оборудования и условий мойки.
- Не смешивать с щелочными растворами.

Меры предосторожности:

При работе со средством использовать резиновые перчатки для защиты рук, очки для защиты глаз, спецодежду. При попадании на кожу или на слизистую оболочку глаз обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу.

Условия хранения. Хранить в плотно закрытой таре при температуре выше от 1 до 25° С. Беречь от детей!

Гарантийный срок хранения. 2 года со дня изготовления. При сохранении показателей качества может быть использован при более длительном сроке хранения.

По вопросам приобретения **технического моющего средства ДЕЗОКСИЛ-СІРн** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: