

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Multiseal

MULTISEAL 84



MULTISEAL 84 – жидкий герметик, предотвращающий потерю воды в питьевых системах внутреннего водоснабжения до 25 л в день.

Герметик MultiSeal 84 применяется для герметизации повреждений, вызванных коррозией, трещинами и протекания сварных швов в медных, оцинкованных, нержавеющей и пластиковых трубах. MultiSeal 84 кристаллизуется при контакте с воздухом. Герметик закачивается в повреждённую систему водоснабжения под давлением до тех пор, пока он не начнёт выступать из места повреждения и не вступит в реакцию с кислородом. Тем самым на месте утечки создается твердое механическое уплотнение. Герметизация при помощи MultiSeal 84 надёжна и прочна. Компоненты, входящие в состав MultiSeal 84 также могут использоваться в системах пищевой промышленности. Патент-Nr. 4342861

ИНСТРУКЦИЯ

Слить и собрать воду повреждённой системы. Измерить объём жидкости чтобы выяснить какое количество Multiseal 84 потребуется. Закрывать все краны. Аэратор, сетчатые фильтры и счетчики воды необходимо снять на время процесса герметизации.

Тщательно встряхните бутылку с Multiseal 84. Добавьте необходимое количество Multiseal 84 в неразбавленном или разбавленном с водой виде при соотношении 1:1 с помощью насоса.

Повреждённая система должна находиться под давлением (5-7 бар). В месте утечки, впоследствии контакта с воздухом, герметик кристаллизуется. Multiseal 84 должен оставаться в системе под давлением, по крайней мере, два дня. В некоторых случаях - 4-5 дней для полной герметизации. После герметизации система должна быть тщательно промыта чистой водой несколько раз. Если к системе подключен водонагреватель, то на время промывки его следует отключить. После промывки и сборки всех соединений, система снова готова к эксплуатации. Все инструменты, использовавшиеся во время работы, следует промыть водой.

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОМУ ПРИМЕНЕНИЮ MULTISEAL 84

При попадании Multiseal 84 в глаза незамедлительно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При попадании на кожу промыть большим количеством воды. При работе с Multiseal 84 используйте защитные перчатки, очки или маску. Multiseal 84 нетоксичен, но не следует допускать испарения жидкости в процессе разбавления герметика до правильных пропорций. Кроме того, соблюдайте стандартные меры безопасности при обращении с химическими веществами. Хранить в недоступном для детей месте.

УТИЛИЗАЦИЯ

После герметизации Multiseal 84 необходимо слить, систему нужно промыть. Раствор можно собрать и использовать повторно в будущем. Разбавить Multiseal 84 большим количеством воды и слить в канализацию.

СОСТАВ

Щелочные соли, волокна и другие добавки (см. MSDS).

Нерастворим с другими химическими веществами.

Устойчив к воздействию температуры и давления.

СООТНОШЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ ПРИ СМЕШИВАНИИ

Используется в чистом виде либо смешивается с водой 1:1.

СРОК ГОДНОСТИ

5 лет с даты производства – беречь от мороза!

Информация предоставляется на основании результатов испытаний и опыта. Поскольку мы постоянно развиваем наши продукты, мы оставляем за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. Данные, содержащиеся в данной инструкции, носят исключительно информационный характер и считаются рекомендательными. Мы не несём ответственность за результаты, полученные другими организациями при использовании данного товара не по назначению. Потребитель берёт на себя ответственность при использовании данного товара в иных целях, не упомянутых в данной инструкции. Продукт использовать по прямому назначению. Рекомендуется сделать пробную установку, чтобы удостовериться, что продукт предназначен для требуемой задачи.