

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

# Multiseal



## MULTISEAL HR

**MultiSeal HR** является высококонцентрированным чистящим средством для очистки систем отопления. Содержит различные ингибиторы, которые позволяют использовать его во всех отопительных системах (также в системах с интегрированными алюминиевыми деталями). Multiseal HR удаляет ржавчину, известковые и шлаковые отложения. После его использования улучшается производительность системы. Multiseal HR может быть использован при модернизации старых и при капитальном ремонте существующих систем отопления. При использовании Multiseal HR требуется, чтобы система отопления имела замкнутый контур, а при центральном теплоснабжении необходимо сначала замкнуть контур трубопровода.

### ИНСТРУКЦИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Система отопления, куда будет добавлен Multiseal HR, должна быть свободна от герметиков, ингибиторов коррозии и других защитных жидкостей. При правильном использовании продукт не причинит никакого ущерба для насосов и клапанов. В процессе очистки Multiseal HR растворяет все известковые отложения, в процессе реакции возможно выделение газа. Поэтому важно, чтобы вентиляция была работоспособна.

Если есть много осадка и примесей в жидкости, залитой в систему отопления, то систему предварительно необходимо тщательно промыть и заполнить чистой водой. Все фитинги и клапаны необходимо открыть. Multiseal HR закачивается в отопительную систему в необходимом количестве (1 л. Multiseal HR на 100 л. воды системы) и запускается циркуляционный насос для достижения оптимального распределения и очистки. Продукт должен оставаться в системе отопления от 2-х до 4 дней, а температура работы оборудования в этот период не должна превышать 60° С. Когда процесс очистки закончен, необходимо полностью и тщательно промыть систему отопления чистой водой. Для больших и старых систем необходимо установить шлакоуловитель, для системы отопления полов с небольшой скоростью циркуляции воды Multiseal HR может быть использован в немного более высокой концентрации.

Если Multiseal HR используется для удаления накипи в теплообменниках, он используется разбавленным водой 1:1, и подается через насос непосредственно в теплообменник. После удаления накипи необходимо собрать Multiseal HR в подходящую емкость и несколько раз промыть теплообменник и насос до появления чистой воды. Подключать теплообменник непосредственно к водопроводу можно только после очистки насоса. Использованную жидкость сливают в канализацию.

Multiseal HR можно удалить с поверхности с помощью большого количества воды.

Multiseal HR не может быть использован в системах отопления, заполненных герметиками или антифризом.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОМУ ПРИМЕНЕНИЮ MULTISEAL HR

При работе надевать защитные очки! При попадании продукта в глаза незамедлительно промыть их большим количеством воды. Пролитая на одежду жидкость легко удаляется при нормальной температуре машинной стиркой. Хранить в недоступном для детей месте.

R36 Раздражает глаза

S 51 Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.

S 26 По попадании в глаза: Немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу

S 25 Избегать попадания в глаза

# Multiseal

## **УТИЛИЗАЦИЯ**

Продукт может быть утилизирован в канализационной системе в сильно разбавленном виде.

## **СОСТАВ**

Лимонная кислота, ингибиторы коррозии.

## **СООТНОШЕНИЕ ПРИ СМЕШИВАНИИ**

1 л. Multiseal HR на 100 л воды системы.

## **СРОК ГОДНОСТИ**

2 года с даты изготовления.

Беречь от мороза.

Хранить в прохладном и сухом месте.

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.