

VX NF - СРЕДСТВО ОТ ОБРАЗОВАНИЯ ОТЛОЖЕНИЙ, НЕ ВЫДЕЛЯЕТ ГАЗОВ, СОДЕРЖИТ БИОРАЗЛАГАЕМЫЕ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 90% ПАВ, УДАЛЯЕТ ИЗВЕСТКОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, КАРБОНАТЫ И СИЛИКАТЫ ИЗ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ТЕПЛООБМЕННИКОВ, ОХЛАЖДАЮЩИХ КОНТУРОВ С ЭЛЕМЕНТАМИ ИЗ МЕДИ, ЖЕЛЕЗА, СТАЛИ.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Растворить средство VX NF в воде в соотношении от 1÷6 до 1÷10 в зависимости от консистенции и количества известковых отложений. Осуществить циркуляцию полученного раствора в очищаемой системе. В случае значительных отложений добавить еще некоторое количество VX NF. По окончании процедуры удаления отложений промыть систему нейтрализатором (жидким VX NX) и затем проточной водой.

ВНИМАНИЕ: средство VX NF и его растворы содержат кислоты, обработку рекомендуется производить в защитной одежде.

R34 Вызывает ожоги.

R37 Вызывает раздражение дыхательных путей.

S26 При попадании на слизистую оболочку глаз немедленно обильно промыть водой и обратиться к врачу.

S28 При попадании на кожу немедленно обильно промыть водой.

S36/37/39 Использовать защитную одежду, специальные перчатки, беречь глаза/лицо.

S45 При несчастном случае или ухудшении самочувствия немедленно обратиться к врачу (если возможно, предъявить этикетку).

Продукт предназначен только для промышленного применения и применения учреждениями.

Reg. 648/2004/CE ст. 3, техническое описание ингредиентов может быть предоставлено медицинскому персоналу по специальному запросу в Manta Ecologica S.r.l.

Содержит раствор соляной кислоты. Содержит: BUT-2-IN-1,4-DIOL. Может вызывать аллергическую реакцию.