



HeatGUARDEX[®] CLEANER 700D



ОПИСАНИЕ

HeatGUARDEX[®] CLEANER 700 D - агрессивная жидкость, специально разработанная для очистки труб от органических отложений и агрегатов.

Имеет удельный вес почти в два раза больше воды, поэтому проникает через стоячую воду и прямо достигает места засорения для очистки.

Для максимального эффекта рекомендуется использовать насосное оборудование торговой марки **Pump Eliminate[®]** – это позволит сократить срок промывки с 3 недель до 6 часов.

Не содержит хроматов в соответствии с законом ЕС (Закон №. 319/76).

Содержит эффективный биоцид, способный так же предотвращать или, по крайней мере, значительно уменьшать, развитие водорослей и органических продуктов внутри системы. Неконтролируемый рост бактерий создает значительное препятствие для нормальной циркуляции воды в системе.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- Рассчитайте точный объем системы (рекомендуется полностью слить воду из системы отопления, для удаления вместе с водой большей части отложений и заполнить систему водой заново).
- Сделайте 2-3% раствор для получения максимального результата.
- Запустите систему отопления и оставьте раствор циркулировать внутри системы отопления на 15-20 дней.
- По окончании процедуры слейте раствор из системы отопления и промойте водой.
- Для быстрой промывки системы отопления используйте насосное оборудование торговой марки **Pump Eliminate[®]**, создавая циркуляцию жидкости на время, не менее 6-8 часов и повышая концентрацию раствора до 4%.
- Для предотвращения нового образования отложений в очищенную систему добавьте **HeatGUARDEX[®] Protector 601F** или **Protector 603F** (при наличии контура теплого пола).

ОБЩИЕ ХИМИКО-ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Внешний вид	Жидкость
Цвет	Бурый
Запах	Резкий
Удельная плотность	1,1 г/мл при 20° С
pH	10,5 ± 0,5
Температура кипения	более 100 ° С
Относительная плотность	1,115 г / см ³

Описание носит информационный и рекомендательный характер.