



# HeatGUARDEX® CLEANER 702 D SWIFT



## ОПИСАНИЕ

**HeatGUARDEX® CLEANER 702 D SWIFT** -- агрессивная жидкость, разработанная для очистки стоков, канализаций и труб от органических отложений и засоров. Измененная формула по отношению к **HeatGUARDEX® CLEANER 700 D** позволяет решать проблемы засоров в 2 раза быстрее.

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

**HeatGUARDEX® CLEANER 702 D SWIFT** действует быстро, время, необходимое для растворения зависит от характера мусора, которым засорён сток, это может занять менее минуты, в особо сложных случаях может занять до 15 минут.

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.

## 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
pH	10,5 ± 0,5
Температура кипения	более 100 ° C
Относительная плотность	1,115 г / см <sup>3</sup>

Описание носит информационный и рекомендательный характер.