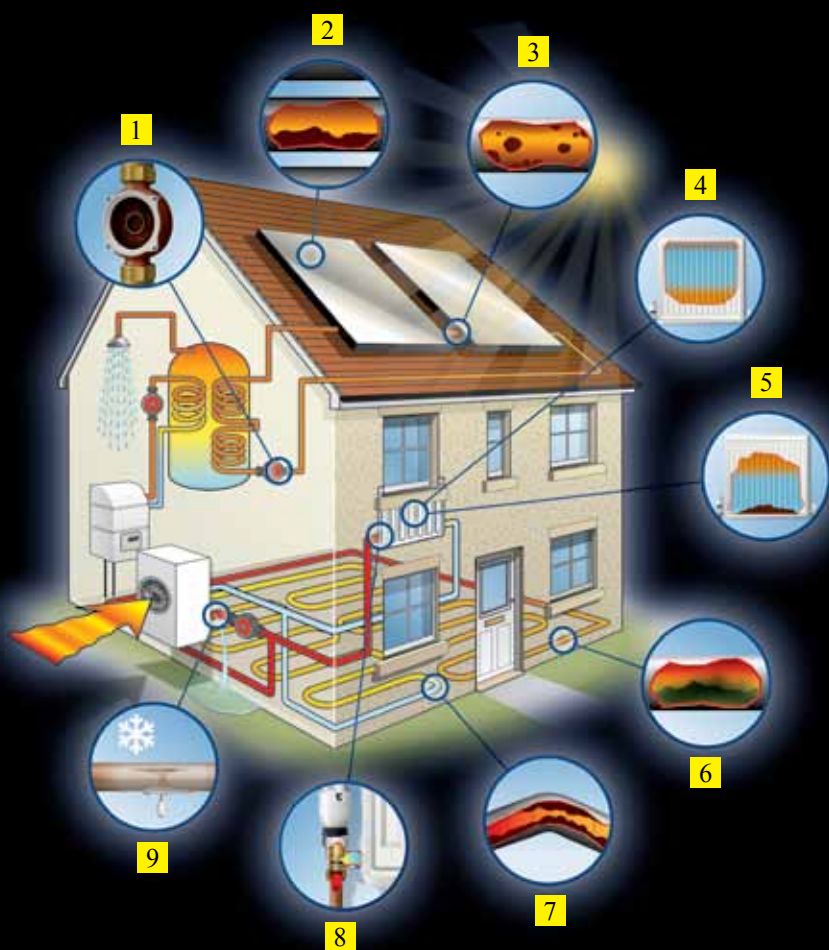


Решения за обработка на водата в системи за централно отопление

- Поддържане на ефективността на системата
- Удължаване на експлоатационния период на системата
- Икономия на отоплителни разходи
- Защита от корозия
- Защита от образуване на накип (котлен камък)



Продуктите на Fernox предлагат решение на следните проблеми:

- 1 Отломки (частици – отпадъци) в помпата
- 2 Нарушена турбулентна среда
- 3 Черна утайка в тръбите на слънчевите колектори
- 4 Образуване на газове в радиаторите
- 5 Черна утайка (магнетит) в радиаторите
- 6 Черна утайка (магнетит) в подовото отопление
- 7 Отлагания на черни утайки в тръбите
- 8 Запушвания в радиаторните вентили
- 9 Замръзване

Фирмите Bosch Junkers, Vaillant, Saunier Duval, Baxi, Westen, Remeha, Grundfoss, Wilo препоръчват използването на продуктите на Fernox в много страни от Европа.

Fernox е водеща европейска марка с повече от 40 години опит в обработката на водата в системите за централно отопление. Fernox разработва решения за почистването и защитата на отоплителните системи, отговарящи на европейските изисквания.

А- Избор на почистващи средства

1. Почистващ препарат към всяка отоплителна инсталация

Прилага се:

- В нови системи
- В съществуващи системи (при промяна на котел или за увеличаване на ефективността)
- При запущването на подови отопление



280 мл

ИЛИ



500 мл

ИЛИ



10 л

2. Разработени почистващи материали за запущени с котлен камък отоплителни инсталации

Киселинно почистващо средство (System cleaner) с неутрализиращ препарат (System Neutraliser)



+



В – Добавете инхибитор, за да защитите от корозия и образуване на котлен камък.

Различни видове (формули) на инхибитори (добавка)

F1 добавката /инхибитор/ е подходяща за всички видове отоплителни системи (за традиционни или кондензационни котли, система с подово отопление, термopомпени системи).



280 мл

ИЛИ



500 мл

ИЛИ



10 л

За да стане ефективна отоплителната инсталация, използвайте почистващи и защитни средства.

Fernox предлага лесни за прилагане решения в широката гама от проблеми в отоплителната инсталация, от решаването на проблема с малки течове до решаването на проблема с шумната работа на котела.

