



## Филтриращ флуид + протектор тип F9

### Приложение

- F9 Филтриращ флуид + протектор (F9 Protector + Filter fluid ) е специално разработен продукт да отстранява корозионните отлагания и замърсявания от отоплителни системи и да ги отнесе директно във филтриращия елемент, където да бъдат отложени. Той осигурява дългосрочна защита срещу корозия на отоплителните системи и отлагане на варовик.
- Използва се в новоизградени или предварително изчистени отоплителни инсталации.
- Protector+ Filter Fluid F9 подобрява работата на системния филтър, като същевременно предлага пълна защита срещу корозия и образуване на котлен камък. Тази иновативна, доказана формула също така удължава живота на системата и поддържа оптимална ефективност, като същевременно е екологично чиста формула.
- Подходящ е за всички видове котли, радиатори и тръбопроводни системи. F9 Филтриращ флуид + протектор (F9 Protector + Filter fluid ) е съвместим с всички метали и материали, които обикновено се използват в системите за централно отопление. Подходящ е за използване с всички видове вода, включително омекотена вода и дейонизирана вода.
- F9 Филтриращ флуид + протектор (F9 Protector + Filter fluid ) стабилизира pH-то на водата в инсталацията, като я поддържа в диапазона между 6.5-8.5, осигуряваща оптимална защита за водни системи изградени от различни метали.

### Изисквания

- В отоплителната инсталация трябва да има инсталиран допълнителен филтриращ елемент (филтър на системата). Целта е този филтър да улавя отделените замърсявания от системата.
- Нивата на концентрация трябва да се проверяват като част от годишното обслужване на системата за поддръжка.
- F9 Филтриращ флуид + протектор (F9 Protector + Filter fluid ) е проектиран да бъде оставен в системата за постоянно.

**Дозировка**

- Препоръчителна концентрация: 0,385%.
- Обработка до 130 литра системна вода (около 16 радиатора) и еквивалента на 250 m2 подово отоплителна инсталация.

**Бранд**

- Fernox