

FILTER FLUID+ PROTECTOR

- **Mágneses szűrővel védi a rendszert a korróziós törmelék ellen**
- **F1 Protector diszpergálószerrel a magnetit mágneses szűrőbe való biztonságos összegyűjtéséhez**
- **Meghosszabbítja a kazán, a szivattyú és a hőcserélő élettartamát**
- **Tartósan a rendszerbe építhető**
- **Megakadályozza a vízkövesedést és a korróziót**
- **Innovatív, kategóriájában vezető készítmény**



Alkalmazási területek

A Fernox TF1 szűrőkhöz és mágneses beépített rendszerszűrőkhöz való használatra kifejlesztve.

A Fernox **Filter Fluid+ Protector** kifejezetten a központi fűtőrendszerekben megjelenő korróziós lerakódások és szennyeződések eltávolítására szolgál, amit úgy végez el, hogy a törmelékot közvetlenül egy beépített mágneses szűrőbe vezeti (például a Fernox TF1 Filter típusú szűrők valamelyikébe), ahol az gyorsan elkülöníthető és leválasztható. Kiemelendő, hogy a berendezés hosszú távú védelmet nyújt az otthoni központi fűtőrendszerek számára a belső korrózió és a vízkőlerakódás ellen.

Ez az innovatív termék meggátolja a központi fűtőrendszerekben gyakran megtalálható fémek – pl. vastartalmú fémek, réz és ötvözetek, alumínium – vízzel való érintkezésekor fellépő kémiai reakció miatt bekövetkező korróziót. **Az Filter Fluid+ Protector** mindenféle kazánhoz, radiátorhoz, illetve padlófűtési és egyéb fűtési rendszerhez alkalmas. Mágneses rendszerszűrővel (pl. TF1 Filter) együtt alkalmazva az **Filter Fluid+ Protector** más tisztítási módszerekkel összehasonlítva jelentős időmegtakarítást tesz lehetővé a helyszínen.

Az Filter Fluid+ Protector különösen alkalmas a hagyományos átöblítéssel, leeresztéssel és a radiátorok elkülönítésével nehezen vagy problémásan tisztítható fűtőrendszerekhez, illetve olyan helyeken, ahol korábban nem használtak vízkezelési megoldást a rendszer üzembe helyezésekor vagy a kazán felszerelésekor.

A Fernox **Filter Fluid+ Protector** a központi fűtőrendszerekben és a Fernox termékekben használt minden fémmel és anyaggal kompatibilis.

Fizikai tulajdonságok

A Fernox **Filter Fluid+ Protector** korrózió- és vízkövesedés-gátló anyagok és diszpergálószerkeveréke

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Halmazállapot: | Folyadék |
| Szín: | Barna |
| Szag: | Aromás |
| pH (konc.): | 8,0 |
| pH (használatban): | 7,0 – 8,0 |
| Sűrűség: | 1,15 g/ cm ³ |

Alkalmazás és adagolás

A termék javasolt alkalmazási koncentrációja 0,5%. Egy 500 ml-es palackkal egy átlagos 100 literes rendszer kezelhető (akár 10 különálló radiátorig). A termék a Fernox TF1 töltőponton keresztül, a rendszer töltőkörén vagy a radiátoron keresztül adagolható a rendszerbe a Fernox Injector és keringetés használatával. A Fernox F1 Filter Fluid+ Protector leoldja a szennyezőanyagokat, és egy mágneses integrált szűrőbe vezetve távolítja el azokat. Egy óra elteltével izolálja a szűrőt és öblítse ki az összegyűlt szennyezőanyagokat. A Fernox **Filter Fluid+ Protector** továbbra is maradjon a rendszerben. Mikrofuratos rendszerekhez nem használható.

Erősen eliszaposodott rendszerek esetén a Fernox a Fernox Cleaner F3/F5 termékkel való tisztítást és átöblítést javasolja, mielőtt megkezdéné az **Filter Fluid+ Protector/ F1 Protector** használatát és a mágneses szűrő felszerelését.

A folyamatos védelem érdekében évente ellenőrizze a Fernox Protector szintjét a szűrő-karbantartási program részeként.

Csomagolás, kezelés és tárolás

A Fernox **Filter Fluid+ Protector** 500 ml-es kiszerelésben kapható.

A Fernox **Filter Fluid+ Protector** nem veszélyes besorolású anyag, de mivel vegyszerről van szó, tartsa be a következőket: Gyermekektől távol tartandó. Ne keverje más vegyszerekkel. 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ont tartalmaz. Allergiás reakciót okozhat.