

F9 FILTER FLUID+ PROTECTOR

- Brukes sammen med et magnetisk filter for å beskytte systemet mot korrosjonsrusk
- F9 Protector med spredningsmiddel som gir forbedret innsamling av magnetitt i et magnetisk filter
- Forlenger levetiden til sentralfyren, pumpen og varmeveksleren
- Konstruert for å være i systemet permanent
- Hindrer avleiringer og korrosjonsdannelse
- Nyskapende formulering i toppklasse



Produktets bruksområder

Utviklet for bruk sammen med Fernox TF1-filtrene og magnetiske innebygde systemfiltre.

Fernox **F9 Filter Fluid + Protector** er spesielt formulert for å løse korrosjonsavsetninger og forurensning i sentralvarmeanlegget og sende avfallet direkte til et magnetisk innebygd filter (for eksempel et fra Fernox TF1 Filterrekken) for rask oppsamling og enkel fjerning. Produktet gir også langvarig beskyttelse mot innvendig korrosjon og kalkavleiringer til varmesystemer i private husstander.

Dette nyskapende produktet forhindrer korrosjon av vann i kontakt med alle metaller funnet i slike systemer, f.eks. jernmetaller, kobber og kobberlegeringer og aluminium. **F9 Filter Fluid+ Protector** kan brukes til alle typer sentralfyrer, radiatorer, gulvvarme- og rørsystemer. Når den brukes i kombinasjon med et magnetisk systemfilter som et TF1-Filter, kan **F9 Filter Fluid + Protector** tilby betydelige tidsbesparelser på stedet for installatøren sammenlignet med andre rengjøringsmetoder.

F9 Filter Fluid + Protector er spesielt godt egnet til oppvarmingsystemer som er vanskelige eller problematiske å rengjøre med vanlig spyling eller ved å tømme systemet og isolere radiatorene, og hvor ingen vannbehandling har vært brukt tidligere ved igangsetting av systemet eller installasjon av sentralfyren.

Fernox **F9 Filter Fluid+ Protector** er kompatibelt med alle metaller og materialer som normalt brukes i sentralfyringssystemer og alle Fernox-produkter.

Fysiske egenskaper

Fernox **F9 Filter Fluid + Protector** er en blanding av korrosjons- og kalkhemmere og spredningsmidler

| | |
|--------------|-----------|
| Skjema: | Væske |
| Farge: | Brun |
| Lukt: | Aromatisk |
| pH (kons): | 8.0 |
| pH (i bruk): | 7.0 – 8.0 |
| Egenvekt: | 1.15 |

Tilsetting og dosering

Den anbefalte konsentrasjon av produktet «i bruk» er 0,5 %. Én 500 ml-flaske behandler gjennomsnittlig et 100 liters system (eller opptil ti enkle radiatorer). Produktet kan doseres inn i systemet via fyllpunktet på Fernox TF1, systemets påfyllingssløyfe eller radiatoren ved hjelp av en Fernox Injector og sirkuler. Fernox **F9 Filter Fluid + Protector** løser systemforurensning og leverer dem til et magnetisk, innebygd filter for fjerning. Etter én time, isolerer du filteret og spylar ut oppsamlet forurensning. Fernox **F9 Filter Fluid+ Protector** bør bli værende i systemet. Skal ikke brukes i mikrosystemer.

For svært slambelastede systemer anbefaler Fernox rengjøring og spyling med Fernox Cleaner F3 før behandling med **F9 Filter Fluid + Protector/ F1 Protector** og installasjon av et magnetisk filter.

For fortsatt beskyttelse anbefaler vi at Fernox Protector-nivået kontrolleres årlig som del av alle vedlikeholdsprogrammer for filtre.

Emballasje, håndtering og oppbevaring

Fernox **F9 Filter Fluid+ Protector** leveres i beholdere på 500 ml.

Fernox **F9 Filter Fluid+ Protector** er klassifisert som ufarlig, men som med alle andre kjemikalier: Oppbevares utilgjengelig for barn. Må ikke blandes med andre kjemikalier. Inneholder 1,2-benzisotiazol-3 (2H) - en. Kan gi en allergisk reaksjon.