

CENTRAL HEATING PROTECTOR F1

- Központi fűtési védőanyag vegyes anyagú házi központi fűtési rendszerekhez
- Véd a korrózió és a vízkő ellen
- Megakadályozza a kazán-zajokat
- Kiküszöböli a radiátorok gyakori légtelenítését
- Megnöveli a rendszer élettartamát
- Megelőzi a szivattyúk beragadását
- Fűtőanyagot takarít meg
- Csökkenti a karbantartási költségeket
- Megőrzi a rendszer hatásfokát
- Nem lesznek hideg helyek a radiátorokban
- Nem mérgező, környezetbarát



Alkalmazások

A Fernox Protector F1 hosszú távú védelmet biztosít a házi központi fűtési rendszereknek belső korrózió és vízkőképződés ellen. Megakadályozza az ilyen rendszerekben megtalálható összes fém, azaz vasfémek, vörösréz és rézötvezetek valamint az alumínium korrózióját. Alkalmos mindenféle típusú kazánhoz, radiátorhoz és csővezeték rendszerhez. A Fernox Protector F1 összefér a központi fűtési rendszerekben szokásosan alkalmazott fémekkel és anyagokkal.

A tartós védelem érdekében javasoljuk a Protector F1 koncentráció rendszeres ellenőrzését (évente). A termék koncentrációja könnyen megmérhető a helyszínen a Fernox Protector-vizsgáló készlet segítségével.

Szén footprinting

Dolgoztunk a Carbon Trust mért a szén-kibocsátás, a Fernox Protector F1. Mi átesett szigorú szén- elemzés lehetővé teszi Protector F1 folytatni a Carbon Reduction Label. A következő kommunikációs utasítást már jóváhagyta a Carbon Trust;

“Egy központi fűtési rendszer Fernox F3 Cleaner termékkel történő tisztításával, majd Fernox F1 Protector termékkel történő kezelésével visszaállíthatja és fenntarthatja a rendszer hatásfokát, ezzel a helyiség minden felfűtésekor akár 15% gázt takaríthat meg.”



Fizikai tulajdonságok

A Protector F1 szerves és szervetlen korrózió- és vízkőgátló anyagok és baktériumölő szer keveréke.

Megjelenés:	Folyadék
Szag:	Aromás (enyhe)
Megjelenés:	Fény sárga
pH (konc.):	8,0
pH (oldat):	7,4 – 8,2
Sűrűség:	1,1 a 20°C-on

Használat és adagolás

A termék javasolt 'használat alatti' koncentrációja 0,5%. Egy 500 ml-es csomag egy átlagos 3-4 hálósobás ház rendszerének (100 liter) kezelésére alkalmas. Nyitott rendszerek esetében adagolja be a betápláló és tágulási tartályon keresztül. Zárt rendszereknél a radiátornál adagolja be Fernox Injector segítségével.

Egybetáplálású indirekt, pl. "Primatic" vagy hasonló rendszerű tartályoknál ivóvízhez használható vegyszereket kell alkalmazni.

A tartós védelem érdekében javasoljuk a Fernox Protector F1 koncentráció rendszeres ellenőrzését (évente). Javasoljuk, hogy a még nem kezelt rendszereket alaposan tisztítsa ki és öblítse át a BS 7593 szabványnak megfelelően Fernox Cleaner segítségével, mielőtt Fernox Protector F1-gyel kezelné, mivel a berendezésben lévő maradékok károsíthatják azt.

Csomagolás, kezelés és tárolás

A Fernox Protector F1 500 ml-es edényekben kapható.

A Fernox Protector F1 nem-veszélyes anyagnak minősül, de mint minden vegyszernél: Gyermekek elől elzárva tartandó! Nem szabad más vegyszerekkel keverni. Nem szabad lenyelni. 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Szembe vagy bőrre jutás esetén mossa le azonnal bő vízzel.