

HVAC PROTECTOR F1

- **Védőszer vegyes fémanyagú kereskedelmi fűtési és hűtési berendezésekhez**
- **A vizet acélt, öntöttvasat, vörösrzetz, sárgarezetz és alumíniumot nem-korrodálóvá teszi**
- **Megakadályozza a vízkőképződést**
- **Fenntartja a hatékonyságot és ezzel meghosszabbítja a rendszer élettartamát**
- **A fűtési és hűtési rendszerekben szokásosan alkalmazott összes fémhez és anyaghoz használható**
- **Nem mérgező, környezetbarát**



Alkalmazások

Fernox HVAC Protector F1 hosszú távú védelmet biztosít a belső korrózió és vízkőképződés ellen a fűtési és hűtési rendszerekben. A Fernox HVAC Protector F1 összefér a központi fűtési rendszerekben szokásosan alkalmazott fémekkel és anyagokkal – az alumíniumot is beleértve.

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

Fizikai tulajdonságok

Szín:	Sárga
Szag:	Aromás (gyenge)
Megjelenés:	Átlátszó folyadék
pH (konc.):	8,0
pH (0.5%-os oldat):	7,4 – 8,2
Sűrűség:	1,10 a 20°C-on

Alkalmazás

A termék javasolt 'használat alatti' koncentrációja 0,5%. A termék beadagolható a feltöltő és tágulási tartályon keresztül, vagy közvetlenül bevihető a rendszerbe egy alkalmas ponton (pl. adagoló edénynél). Gyors eloszlata érdekében ürítse le a rendszert részlegesen vagy teljesen, és újra feltöltés közben adagolja be a Protector F1-et.

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

Javasoljuk, hogy a még nem kezelt rendszereket alaposan tisztítsa ki és öblítse át Fernox HVAC F3 segítségével, mielőtt Fernox HVAC Protector F1-gyel kezelné, mivel a benne lévő maradékok károsíthatják a berendezést.

Csomagolás, kezelés és tárolás

A Fernox HVAC Protector F1 10 literes dobokban kapható.

A Fernox HVAC 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.