

HVAC PROTECTOR F1

- Skydd för värme- och kylsystem av blandmetall i kommersiella och VVS-anläggningar
- Gör vatten icke-frätande mot stål, gjutjärn, koppar, mässing och aluminium
- Förhindrar kalkavlagringar
- Uppehåller effektiviteten och förlänger därmed systemets livslängd
- Förebygger bakteriell förorening
- Kompatibelt med alla metaller och andra material som används i värme- och kylsystem
- Gifffritt, miljövänligt



Produktens användningsområden

Fernox HVAC Protector F1 ger långverkande skydd mot intern korrosion och kalkavlagringar i kommersiella värme- och kylvattensystem. Fernox HVAC Protector F1 är kompatibelt med alla metaller och material som används i värme- och kylsystem, även aluminium.

För fortsatt gott skydd rekommenderar vi att Protector-nivåerna kontrolleras regelbundet (varje år). Produktens koncentration kan enkelt mätas på plats med hjälp av Fernox Protector Test Kit.

Fysiska egenskaper

Färg: Gul
Lukt: Svag. Aromatisk.
Form: Klar vätska
pH-värde (konc.): 7.0
pH (1 %-ig lösn.): 7,5 – 8,0
Specifik vikt: 1,086 vid 20 °C

Applikation

Rekommenderad koncentration vid användning av produkten är 0,5%. Fernox HVAC Protector F1 kan tillsättas i systemet via matnings- och expansionskärlet eller injiceras direkt i systemet genom en lämplig punkt (t.ex. doseringsskål). För dispersion bör systemet helt eller delvis dräneras och HVAC Protector F1 tillsättas vid påfyllningen.

Vid indirekta enkelmatade cylindrar, exempelvis Primatic eller liknande, måste kemikalier för dricksvatten användas.

Vi rekommenderar att obehandlade system grundligt rengörs och spolats med Fernox Cleaner F3 innan de behandlas med Fernox Protector F1, eftersom befintliga avlagringar kan skada installationen.

Förpackning, hantering och förvaring

Fernox HVAC Protector F1 säljs i 10-litersdunkar.

Fernox HVAC Protector F1 är klassificerat som ofarligt, men följande försiktighetsanvisningar gäller alla kemikalier: Förvaras oåtkomligt för barn. Produkten får ej blandas med andra kemikalier. Får inte sväljas. Vid kontakt med ögon eller huden, skölj omedelbart med rikligt med vatten.