

Protector F1 500ml

57761

- Protejează împotriva coroziunii și a depunerilor de calcar din sistemele de încălzire centrală metalică mixtă pentru a preveni defectiunile și defectarea prematură a centralei.
- Când este utilizat împreună cu Cleaner F3, consumul de gaz necesar încălzirii unei camere scade cu până la 15%
- Oprește ventilarea frecventă a radiatoarelor și previne apariția zonelor reci
- Reduce costurile de întreținere, menține eficiența energetică și economisește costurile cu combustibilul
- Sprijină cerințele de garanție ale producătorului centralei termice
- Înalță performanță, non-toxic, ecologic - formulă aprobată de NSF, KIWA și Belgaqua



Protector F1 este inhibitorul lider de piață, care previne coroziunea și formarea depunerilor de calcar în sistemele de încălzire centrală. Acest produs de înaltă performanță oferă o protecție superioară prin combinarea unică a trei inhibitori ai particulelor organice, care se leagă de metal în interiorul sistemului de încălzire pentru a proteja împotriva reziduurilor alături de inhibitori anodici care reacționează cu suprafața metalică a sistemului pentru a crea un strat protector, și inhibitori catodici care se combină cu săruri pentru apă dură pentru a forma un strat insolubil. Fernox Protector F1 include de asemenea un control îmbunătățit al pH-ului, care asigură că nivelul pH-ului apei din sistem nu scade sub 6,5 sau crește peste 8,5 - intervalul optim al pH-ului pentru prevenirea coroziunii și a acumulării de calcar. În conformitate cu reglementările locale și cele mai bune practici pentru protecția pe termen lung a sistemului, nivelurile de concentrație trebuie menținute și verificate anual ca parte a serviciului centralei sau al sistemului de încălzire. Protector F1 este compatibil cu toate celelalte produse Fernox și este potrivit pentru utilizarea cu toate materialele și metalele utilizate în sistemele de încălzire centrală, inclusiv aluminiu.

Utilizare

Fernox Protector F1 oferă protecție pe termen lung pentru sistemele de încălzire centrală casnice împotriva coroziunii și a formării depunerilor de calcar. Este adecvat tuturor tipurilor de cazane, radiatoare și sisteme de conducte. Protector F1 este compatibil cu toate metalele și materialele utilizate în mod normal pentru sistemele de încălzire centrală. Este adecvat utilizării cu toate tipurile de apă, inclusiv apă dedurizată și apă deionizată. O singură doză din acest produs tratează și protejează un sistem de încălzire a unei proprietăți de dimensiuni mai mari, de 130 de litri, până la 16 radiatoare, sau 250 mp de sisteme de încălzire sub pardoseală. Pentru sistemele de ventilare deschise adăugați prin rezervorul de alimentare și expansiune. Pentru sistemele etanșe adăugați printr-un punct de dozare adecvat (de ex. o șină de prosoape sau un sistem cu filtru de sistem încorporat). Alternativ, utilizați un vas de dozare adecvat pentru injectarea produsului în sistem. În cazul cilindrilor indirecti cu alimentare unică, cum ar fi „Primatic” sau alți cilindri similari, trebuie utilizate substanțe chimice pentru apă potabilă. Protector F1 a fost formulat pentru a avea cea mai bună abilitate de atenuare a pH-ului din clasa sa, care menține pH-ul apei din sistem între 6,5-8,5, oferind protecție maximă pentru sistemele mixte din metal. Pentru a corespunde cerințelor BS 7593:2019, nivelurile Protector F1 trebuie verificate anual. Concentrația produsului poate fi ușor măsurată la fața locului utilizând kit-ul Fernox Protector Test Kit sau utilizând serviciul poștal Fernox Water Quality Test. BS 7593:2019 stipulează de asemenea că, după 5 ani, sistemele trebuie fie ori redozate, ori să se realizeze un test de laborator, cum ar fi de exemplu testarea calității apei cu Fernox Water Quality Test.

„Dacă protejați un sistem de încălzire centrală utilizând Fernox Protector F1 după curățarea acestuia în prealabil cu Fernox Cleaner F3, puteți restabili și menține eficiența sistemului reducând cu până la 15% consumul de gaze naturale de fiecare dată când încălziți locuința. Această economisire este echivalentă cu 110 Kg CO2 per casă obișnuită pe an.”

Ambalare, depozitare și siguranță

Fernox Protector F1 este furnizat în sticle de 500 ml.

Fernox Protector F1 este clasificat ca fiind nepericulos pentru sănătatea oamenilor, dar la fel ca toate produsele chimice, nu se va lăsa la îndemâna copiilor. În caz de contact cu ochii sau pielea, clătiți imediat cu multă apă.

Specificații

Protector F1 este un amestec pentru coroziunea organică și anorganică și pentru inhibitorii de calcar.

Forma: Lichid

Miros: Aromat (ușor)

Culoare: Galben deschis

pH (conc.): 8,3

pH (la - utilizare): 7,8 până la 8,5

SG: 1,135 la 20°C

Element unic

Înălțime mm	182
Lățime mm	88
Adâncime mm	52
Greutate kg	0.600
Cod de bare EAN	5014551577619

Ambalaj exterior

Înălțime mm	195
Lățime mm	265
Adâncime mm	180
Greutate kg	6.130
Tipul de transport	CP1 1200 x 1000
Cod de bare OCU	05014551577657

Ultima modificare 24-03-2021 (d/m/y)