

CENTRAL HEATING PROTECTOR F1 EXPRESS

- Rýchly a praktický ochranný prípravok – dávkovanie za 30 sekúnd.
- Jednoduchá aplikácia bez nejakého neporiadku.
- Pridávanie prostredníctvom dodaného radiátorového adaptéra alebo cez plniacu slučku.
- Chráni pred koróziou a vodným kameňom.
- Zloženie nie je toxické a je ohľaduplné k životnému prostrediu.
- Plechovka je na 100 % recyklovateľná.
- Udržiava efektívnosť systémov a predlžuje životnosť kotlov.
- Vhodný na používanie so všetkými kovmi a materiálmi vrátane hliníka.



Používanie výrobku

Ochranný prípravok Fernox Central Heating Protector F1 Express je aerosólový výrobok navrhnutý na jednoduché, praktické a rýchle pridávanie do systémov ústredného kúrenia bez toho, aby pri tom vznikol nejaký neporiadok. Tak ako všetky inhibitory Fernox, aj ochranný prípravok Protector F1 Express ponúka dlhodobú ochranu domácich systémov ústredného kúrenia proti internej korózii a formovaniu vodného kameňa. Zabraňuje korózii všetkých kovov nachádzajúcich sa v takýchto systémoch, ako sú napríklad železité kovy, hliník, meď a medené zliatiny. Je vhodný pre všetky typy kotlov, radiátorov a potrubných systémov. Fernox Protector F1 Express je kompatibilný so všetkými kovmi a materiálmi bežne používanými v systémoch ústredného kúrenia.

Na neustálu dlhodobú ochranu systémov odporúčame pravidelnú kontrolu hladiny ochranného prípravku Protector F1 Express (ročne). Koncentráciu tohto výrobku v systémoch možno jednoducho merať pomocou testovacej súpravy Fernox Protector Test Kit.

Fyzikálne vlastnosti

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Forma: | Svetlo hnedá tekutina |
| Vôňa: | Mierne aromatická |
| pH (koncentrátu): | 8,1 |
| pH (roztoku): | 7,0 – 8,0 |
| Špecifická hmotnosť: | 1,18 pri 20°C/ 60°F |

Aplikácia a dávkovanie

Jedna plechovka s objemom 265 ml ochráni stredne veľký systém (systém s kapacitou 100 litrov alebo systém obsahujúci až do 10 radiátorov) a pridáva sa cez niektorý z radiátorov alebo cez plniacu slučku. Fernox Protector F1 Express možno aplikovať priamo do odvzdušňovacieho vývodu radiátora alebo do plniacej slučky systému pomocou špeciálneho adaptéra dodávaného s týmto výrobkom. Celý proces trvá kratšie než dve minúty.

V zásobníkoch s nepriamym ohrevom s jedným prívodom, napríklad typu Primatic alebo podobných, sa musia používať chemické látky pridávané do pitnej vody. Neošetrované alebo zakalené systémy odporúčame najprv dôkladne prečistiť a prepláchnuť podľa normy BS7593 použitím čistiaceho prípravku Fernox Cleaner F5 Express, a až potom ošetriť ochranným prípravkom Fernox Protector F1 Express, lebo existujúce úlomky alebo nečistoty môžu systém poškodiť.

Balenie, manipulácia a skladovanie

Fernox Protector F1 Express sa dodáva v aerosólových plechovkách s objemom 265 ml spolu s univerzálnou aplikačnou súpravou. Fernox Protector F1 Express nie je klasifikovaný ako nebezpečný, ale treba ho držať mimo dosahu detí ako každú inú chemikáliu. Nemiešajte ho s inými chemikáliami. Nepožite ho. Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Môže vyvolať alergickú reakciu. V prípade kontaktu s očami alebo kožou zasiahnuté miesto okamžite opláchnite výdatným množstvom vody.