

CENTRAL HEATING PROTECTOR F1

- Środek ochronny do domowych instalacji centralnego ogrzewania wykonanych z różnych metali
- Zapewnia ochronę przed korozją i osadzaniem się kamienia
- Wycisza pracę kotła
- Eliminuje konieczność częstego odpowietrzania grzejników
- Przedłuża trwałość eksploatacyjną instalacji
- Zapobiega zakleszczaniu się pomp
- Pozwala zaoszczędzić opał
- Ogranicza koszty eksploatacji
- Utrzymuje wysoką sprawność instalacji
- Zapobiega powstawaniu „zimnych miejsc” na grzejnikach
- Nietoksyczny, przyjazny dla środowiska



Przeznaczenie preparatu

Środek Fernox Protector F1 zapewnia długotrwałą ochronę domowych instalacji centralnego ogrzewania przed wewnętrzną korozją i osadzaniem się kamienia. Środek ten zapobiega korozji wszystkich występujących w takich instalacjach elementów wykonanych z różnych metali, tzn. metali żelaznych, miedzi i stopów miedzi oraz aluminium. Jest on odpowiedni do wszystkich typów kotłów, grzejników i instalacji rurowych. Środek Fernox Protector F1 jest kompatybilny ze wszystkimi rodzajami metali i materiałów powszechnie stosowanych w instalacjach centralnego ogrzewania.

Dla zapewnienia trwałej ochrony zaleca się systematyczne sprawdzanie poziomu środka Protector F1 (co rok). Stężenie preparatu można łatwo mierzyć za pomocą zestawu testowego Fernox Protector.

Właściwości fizyczne

Środek Protector F1 jest mieszaniną nieorganicznych i organicznych inhibitorów korozji i kamienia oraz biocydów.

Postać:	Ciecz
Zapach:	Aromatyczny (nieznaczący)
Kolor:	Jasny żółty
pH (stęż.):	8,0
pH (roztwór):	7,4 – 8,2
Ciepota właściwa:	1,1 przy 20°C

Stosowanie i dozowanie

Zalecane „użytkowe” stężenie preparatu wynosi 0,5%. Jedno opakowanie 500 ml wystarcza do ochrony instalacji c.o. w przeciętnym domu o 3-4 sypialniach (100 litrów). W przypadku instalacji otwartych środek należy uzupełniać przez wlew i naczynie wzbiorcze. W przypadku instalacji zamkniętych środek należy uzupełniać za pomocą dozownika Fernox.

W przypadku instalacji z pojedynczym doprowadzeniem zimnej wody, np. „Primatic” lub podobnych, należy stosować środki chemiczne przeznaczone do wody pitnej.

Dla zapewnienia trwałej ochrony poziom środka Fernox Protector F1 należy regularnie sprawdzać (co rok). W przypadku instalacji zanieczyszczonych lub z dużą ilością szlamu, przed zastosowaniem środka Fernox Protector F1 zaleca się ich



dokładne oczyszczenie i przepłukanie zgodnie z normą BS7593 and Benchmark, za pomocą środka Fernox Cleaner, gdyż występujące zanieczyszczenia mogą spowodować uszkodzenie instalacji.

Opakowanie, środki ostrożności i przechowywanie

Preparat Fernox Protector F1 jest dostępny w pojemnikach 500 ml.

Został on sklasyfikowany jako środek nieostrożnościowy, ale, podobnie jak w przypadku wszystkich substancji chemicznych, należy zachować pewne środki ostrożności: przechowywać poza zasięgiem dzieci. Nie mieszać z innymi środkami chemicznymi. Nie spożywać. Zawiera 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast przemyć obficie wodą.