

CENTRAL HEATING PROTECTOR F1 EXPRESS

- Szybki i wygodny – dozowanie w 30 sekund
- Łatwy w użyciu, nie powoduje zabrudzeń
- Wprowadzany za pomocą znajdującego się w zestawie dozownika montowanego na grzejniku lub węża napełniającego
- Zapewnia ochronę przed korozją i osadzaniem się kamienia
- Nietoksyczna, przyjazna dla środowiska formuła
- Utrzymuje wysoką sprawność instalacji i przedłuża trwałość eksploatacyjną kotła
- Może być używany w instalacjach wykonanych z różnych rodzajów metali i materiałów, w tym z aluminium



Zastosowanie produktu

Fernox Central Heating Protector F1 Express to produkt w aerozolu, który umożliwia szybkie i łatwe dozowanie do instalacji centralnego ogrzewania, nie powodując zabrudzeń ani innych niedogodności. Podobnie jak wszystkie pozostałe inhibitory marki Fernox, Protector F1 Express zapewnia długotrwałą ochronę instalacji centralnego ogrzewania przed korozją i osadzaniem się kamienia. Środek ten zapobiega korozji wszystkich rodzajów metali stosowanych w instalacjach c.o., takich jak metale żelazne, miedź oraz stopy miedzi i aluminium. Nadaje się do stosowania we wszystkich typach kotłów, grzejników i instalacji rurowych. Środek Protector F1 Express jest kompatybilny ze wszystkimi rodzajami metali i materiałów powszechnie stosowanych w instalacjach centralnego ogrzewania.

Dla zapewnienia trwałej ochrony zaleca się regularne sprawdzanie poziomu preparatu Protector F1 (co rok). Stężenie środka w instalacji można łatwo zmierzyć przy użyciu zestawu Fernox Protector Test Kit.

Właściwości fizyczne

Postać:	Jasnobrązowa ciecz
Zapach:	Lekko aromatyczne
Wartość pH preparatu:	8,1
Wartość pH roztworu:	7.0–8.0
Ciężar właściwy:	1,18 przy 20°C/68°F

Stosowanie i dozowanie

Jeden pojemnik 265 ml wystarcza do zabezpieczenia średniej wielkości instalacji (o pojemności 100 litrów lub zawierającej maksymalnie dziesięć pojedynczych grzejników). Środek wprowadza się poprzez jeden z grzejników lub wąż napełniający. Preparat Fernox Protector F1 Express dozuje się bezpośrednio przez odpowietrznik grzejnika lub wąż napełniający z użyciem specjalnej przejściówki dołączonej do produktu. Cała procedura zajmuje mniej niż dwie minuty.

W instalacjach z pojedynczym doprowadzeniem zimnej wody, np. Primatic lub podobnych, należy stosować środki chemiczne przeznaczone do wody pitnej.

Jeśli instalacja nie była jeszcze czyszczona lub zawiera dużą ilość szlamu, przed zastosowaniem środka Fernox Protector F1 Express zalecamy jej gruntowne oczyszczenie i przepłukanie zgodnie z wymogami normy BS7593 i programu Benchmark za pomocą środka Fernox Cleaner F5 Express, ponieważ istniejące zanieczyszczenia mogą spowodować uszkodzenie instalacji.



Opakowanie, środki ostrożności i przechowywanie

Preparat Fernox Protector F1 Express jest dostarczany w pojemnikach 265 ml z uniwersalnym dozownikiem. Środek Fernox Protector F1 Express jest sklasyfikowany jako niebezpieczny, ale należy się z nim obchodzić podobnie jak z innymi substancjami chemicznymi, chronić przed dziećmi. Nie mieszać z innymi substancjami chemicznymi. Nie spożywać. Zawiera 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W razie kontaktu z oczami lub skórą natychmiast spłukać dużą ilością wody.