



Środek czyszczący do instalacji C.O. IBO CLEANER IC-1. 1:100

Opis produktu

IBO CLEANER IC-1 to zasadowy środek do usuwania osadów, przeznaczony do przywracania obiegu wody w nowych i starych instalacjach centralnego ogrzewania. Płyn IC-1 skutecznie usuwa nagromadzony siarkowodor z instalacji, który może powodować zanieczyszczenie i korozję oraz wytwarzać nieprzyjemny zapach podczas odpowietrzania odbiorników. Nie powoduje korozji stali. Płyn jest bezpieczny dla instalacji.

Płyn IC-1 ma zastosowanie ogólne do instalacji C.O. Skład został opracowany z myślą o usuwaniu szerokiej gamy zanieczyszczeń i szlamu, aby znacząco zmniejszyć ryzyko awarii i skutecznie poprawić żywotność i wydajność układów centralnego ogrzewania. Produkt jest skuteczny, służy głównie do poprawy przepływu zimnych i zagrożonych systemów, w których brak dostępu do gorącej wody.

Instrukcja aplikowania

W celu oczyszczenia instalacji centralnego ogrzewania zgodnie z normą BS7593:2019, należy zapewnić cyrkulację płynu do płukania IC-1 w instalacji, przy otwartych wszystkich zaworach, przez co najmniej jedną godzinę. Użycie pompy IBO FLUSH 40 lub FLUSH 20 oraz podgrzanie układu, skutecznie przyspieszy proces czyszczenia.

Po zakończeniu czyszczenia nie jest wymagana żadna procedura neutralizacji, jednak instalację należy opróżnić i dokładnie przepłukać przez wszystkie punkty spustowe. Następnym zalecanym etapem jest zabezpieczenie instalacji inhibitorem korozji IP-1.

Jeden litr płynu IC-1 do płukania centralnego ogrzewania wystarcza do czyszczenia typowej domowej instalacji centralnego ogrzewania składającej się z maksymalnie dziesięciu grzejników. W przypadku większych systemów wymagana będzie dodatkowa butelka. Przedawkowanie nie stanowi problemu.

1:100-1 litr płynu na 100 litrów pojemności instalacji.



Inhibitor korozji do instalacji C.O. IBO PROTECTOR IP-1. 1:100

z certyfikatem NSF CIAS



Opis produktu

Uniwersalny środek zabezpieczający przed korozją i osadzaniem się kamienia we wszystkich typach instalacji centralnego ogrzewania z obiegiem wody. IBO IP-1 chroni wszystkie metale (w tym stal, miedź, mosiądz i aluminium) przed korozją.

Inhibitor IP-1 zawiera zrównoważone, buforowane pH, które chroni przed gromadzeniem się kwasu i korozją, zapewniając dłuższą żywotność systemu. Ponadto IP-1 jest objęty certyfikatem NSF CIAS, który jest niejednokrotnie wymagany przez producentów kotłów.

Zastosowanie inhibitora korozji pomoże zapobiec gromadzeniu się gazu, zapewniając bezpieczniejszy i cichszy system.

Instrukcja aplikowania

Jeden litr płynu do IP-1 płukania centralnego ogrzewania wystarcza do czyszczenia typowej domowej instalacji centralnego ogrzewania składającej się z maksymalnie dziesięciu grzejników. W przypadku większych systemów wymagana będzie dodatkowa butelka. Przedawkowanie nie stanowi problemu.

1:100. 1 litr płynu na 100 litrów instalacji

