

ŚRODEK CZYSZCZĄCY INSTALACJE KELLER SPEED

KELLER Speed jest bardzo wydajnym i efektywnym środkiem czyszczącym, stosowanym zarówno w nowych jak i starych instalacjach centralnego ogrzewania. Czyści instalację z kamienia, złóż wapnia oraz zanieczyszczeń biologicznych – szlamu. Usunięcie zanieczyszczeń spowoduje zwiększenie wydajności cieplnej instalacji, a także likwidację „zimnych punktów”. Środek można stosować w instalacjach wielomateriałowych, mieszanych, grzejnikowych lub złożonych z ogrzewania podłogowego. Jest środkiem obojętnym, bezpiecznym do stosowania ze wszystkimi rodzajami płytowych wymienników ciepła. Jego pH wynosi 7,5, nie wymaga neutralizacji. Zaleca się płukanie instalacji przy pomocy pompy płuczącej, na zimno lub gorąco.

Stosowanie środka w starych instalacjach doprowadzi do ich dokładnego wyczyszczenia, zerwany zostanie osiadły kamień, zgorzeliny tlenkowe oraz szlam. Jednak nie zapobiegnie to ponownemu powstawaniu i osadzaniu się zanieczyszczeń. Po przeprowadzeniu czyszczenia, zaleca się uzupełnienie instalacji środkiem KELLER Total w celu ochrony przed powyższymi. W instalacjach, niskotemperaturowych, gdzie nie można podnieść czynnika powyżej 50 stopni Celsjusza w obiegu c.o. zaleca się dodanie do procesu czyszczenia środka KELLER Biox w celu eliminacji kolonii mikroorganizmów (proporcja 50/50). Po wykonaniu swojego zadania, środek należy usunąć z instalacji płuczając ją. Dawkowanie preparatu zależy od zanieczyszczenia instalacji.

PRZEZNACZENIE:

INSTALACJA NISKOTEMPERATUROWA, WYSOKOTEMPERATUROWA, MIESZANA

Idealnie sprawdza się w instalacjach wielomateriałowych

DZIAŁANIE:

- usuwa kamień oraz zanieczyszczenia biologiczne (szlam),
- możliwość stosowania w starych jak i nowych instalacjach,
- likwiduje „zimne punkty” przywracając sprawność instalacji,
- nie wymaga neutralizacji, odczyn PH około 7,5

SPOSÓB UŻYCIA

Wprowadź do instalacji 1 l preparatu na każde 150 l wody w instalacji.

Pozostaw w obiegu na 2-4 godziny rozprowadzając środek za pomocą pompy czyszczącej.

W przypadku aplikacji preparatu bez udziału pompy czyszczącej pozostawić w instalacji na minimum 24 h.

Po czyszczeniu opróżnić wodę z instalacji, napełnić na nowo co najmniej dwukrotnie.

W celu utrzymania instalacji w optymalnym stanie proponujemy zastosowanie inhibitora korozji KELLER Total.

W przypadku silnie zanieczyszczonych instalacji użyj maksymalnie dwukrotnego stężenia.



Wyprodukowano dla: SBS Sp. z o.o., ul. Aleksandrowska 67/93, 91-205 Łódź
Producent: Samee sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 65a, 85-825 Bydgoszcz