

SPEED – solidny środek czyszczący

kod produktu: EUROSP01

SPEED jest bardzo wydajnym i efektywnym środkiem czyszczącym, stosowanym zarówno w nowych jak i starych instalacjach centralnego ogrzewania. SPEED ma za zadanie wyczyścić 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. SPEED jest środkiem obojętnym, bezpiecznym do stosowania ze wszystkimi rodzajami płytowych wymienników ciepła. Jego pH wynosi 7,5. SPEED nie wymaga neutralizacji. Zaleca się płukanie instalacji przy pomocy pompy płuczącej EUROMAX, na zimno lub w wyższej temperaturze.

Stosowanie SPEED 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 TOTAL w celu ochrony przed powyższymi. Użycie SPEED ze środkiem BIOX pozwoli całkowicie wyeliminować i następnie zabezpieczyć instalację przed ponownym powstawaniem kolonii mikroorganizmów. Po wykonaniu swojego zadania, SPEED powinien zostać usunięty z instalacji. 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 (np. za pomocą pompy EUROMAX SAMEE)1 l preparatu na każde 100 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 TOTAL lub preparatu ochronno - czyszczącego DUAL wraz z filtrem magnetycznym SAMEE.

W przypadku silnie zanieczyszczonych instalacji użyj maksymalnie dwukrotnego stężenia.