

Instrukcja

Inhibitor Korozji DS1

OCHRONA SYSTEMU CENTRALNEGO OGRZEWANIA



30



250 L



200m²



OSZCZĘDNOŚĆ
ENERGII

Przeznaczony do długotrwałej ochrony instalacji centralnego ogrzewania przed szkodliwym działaniem korozji metalicznej i osadzeniem się kamienia. Hamuje korozję ze wszystkich metali powszechnie występujących w systemach grzewczych, w tym w stali, miedzi i aluminium oraz ich stopów. Kompatybilny ze wszystkimi gumami, kauczukami i innymi niemetalicznymi komponentami. Dedykowany do wszystkich zamkniętych i otwartych systemów centralnego ogrzewania.

Przed przystąpieniem do pracy należy zaopatrzyć się w środki ochrony osobistej zgodne z Kartą Charakterystyki, dostępną na stronie www.arka-instalacje.pl

Sposób użycia :

1 litr stosuje się do 250 l wody w instalacjach C.O. około 30 grzejników lub około 200 m² powierzchni ogrzewania podłogowego).

Dozować do układu instalacji poprzez pętlę do napełniania, pompę płuczaco-napełniającą, grzejnik, separator, filtr bądź inne miejsce przeznaczone do napełnienia układu.

Aby zapewnić stałą ochronę, poziom inhibitora powinien być obligatoryjnie uzupełniany podczas corocznej obsługi techniczno-serwisowej źródła ciepła (kotłów, pomp ciepła), aby zapewnić optymalny poziom ochrony lub po każdej konserwacji systemu, wymagającego pełnego albo częściowego uzupełnienia wody w instalacji.

Przeciwwskazania w zastosowaniu produktu:

Bezwzględny zakaz stosowania środka w instalacjach zimnej i ciepłej wody użytkowej.

Pakowanie, obsługa i przechowywanie:

Dostępny w plastikowych pojemnikach o pojemności 1 l. Inhibitor korozji DS1 nie jest niebezpieczny, ale jak w przypadku wszystkich domowych chemikaliów należy przechowywać go w miejscach niedostępnych dla dzieci i unikać kontaktu z oczami i skórą. Przechowywać w temperaturze powyżej 0°C.

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H319 Działa drażniąco na oczy.

H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P102 Chronić przed dziećmi.

P264 Dokładnie umyć ręce i dotknięte części ciała po użyciu.

P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P337+P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P391 Zebrać wyciek.

P501 Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady, zgodnie z krajowymi przepisami.

Skład: benzotriazole (1-10%), glikole 1-10%

Wyprodukowana dla:

Arka Sp. z o.o,

76-004 Sianów, ul. Ogrodowa 5
przez Z.P.U. „Gotix W.H. Gotowicz”

Waldemar Gotowicz

☎ +48 94 341 77 19

✉ arka@arka-instalacje.pl

UFI: C360-V0PA-C008-SU39



1 L

UWAGA

