



Układy kotłowe

TECHNOLOGIA

Wielozadaniowe produkty opracowane w celu skutecznego zabezpieczenia systemów kotłowych przed procesami korozyjnymi i wytrącaniem osadów. Preparaty charakteryzujące się niezwykle szerokim zakresem pracy, zapewniające pełną kontrolę i bezpieczeństwo przebiegających procesów korekcji parametrów wody.

PRZEZNACZENIE

Kotły parowe nisko i wysokociśnieniowe, wytwornice pary, kotły wodne nisko i wysokoparametrowe, obiegi cieplne, wymienniki ciepła, obiegi wody technologicznej.

ZALETY PRODUKTÓW

- Zapewniają kompletną ochronę całego układu technologicznego
- Doskonałe właściwości antykorozyjne dzięki działaniu najbardziej efektywnych mechanizmów chemicznych
- Zabezpieczają powierzchnie przed wytrącaniem się wszystkich rodzajów osadów
- Ostrożnie rozpraszają wytrącone podczas wcześniejszej pracy osady i produkty korozji
- Zapewniają optymalizację oraz gwarantują niezawodność pracy urządzeń
- Bezpieczne w stosowaniu
- Zgodne z przepisami dot. ochrony środowiska

Produkt	Przeznaczenie	Zastosowanie
LCS THERM W1	Obiegi wodne i parowe	Wielozadaniowy produkt zabezpieczający przed procesami korozyjnymi i wytrącaniem osadów. Instalacje zawierające stal czarną, nierdzewną oraz miedź i jej stopy
LCS THERM W1S	Obiegi wodne i parowe	Wielozadaniowy produkt zabezpieczający przed procesami korozyjnymi i wytrącaniem osadów. Preparat nie zawierający substancji niebezpiecznych
LCS THERM W2	Obiegi wodne i parowe	Wielozadaniowy produkt zabezpieczający przed procesami korozyjnymi i wytrącaniem osadów. Instalacje zawierające stal czarną, nierdzewną, miedź, aluminium i ich stopy
LCS THERM S1	Obiegi parowe	Wielozadaniowy, lotny produkt zabezpieczający przed procesami korozyjnymi i wytrącaniem osadów. Układy zasilane wodą zmiękczoną. Preparat o właściwościach lotnych
LCS THERM S5	Obiegi parowe	Wielozadaniowy, lotny produkt zabezpieczający przed procesami korozyjnymi. Układy zasilane wodą zdeminalizowaną. Preparat o właściwościach lotnych
LCS THERM W11	Obiegi wodne i parowe	Korekta odczynu pH. Nie posiada właściwości lotnych
LCS THERM S11	Obiegi parowe	Korekta odczynu pH. Preparat o właściwościach lotnych