

Ekologiškas šildymo sistemų šilumos nešiklis

STATERM EKO -40

Ekologiškas šildymo sistemų šilumos nešiklis, sudėtyje nėra žmogaus organizmui kenksmingo etilenglikolio. Pagamintas netoksiško propilenglikolio pagrindu, todėl ypač pritaikytas butų ir namų šildymo sistemoms. Nenaudoti šildymo sistemoms su aliuminio detalėmis, tam skirtas STATERM ALUMINIUM EKO-20.

SUDĖTIS: Šilumos nešiklio sudėtyje yra propilenglikolio, specialiai paruošto demineralizuoto vandens, antikoroziinių ir stabilizuojančių priedų, putų šalinimo priemonės.

SAVYBĖS:

- Šilumos nešikliuose **STATERM** yra subalansuotas korozijos inhibitorių kompleksas ir eilė aukštos kokybės daugiafunkcinių priedų, kurie apsaugo plieną, ketų, varų, žalvarį, duraliuminį;
- Sudėtyje nėra nitritų, aminų ir fosfatų;
- Šilumos nešiklis neužšąla iki **-40°C** temperatūroje;
- Saugo šildymo sistemą nuo korozijos;
- Negadina tarpinių;
- Tirpdo ant vamzdinių sienelių esančias kalkių nuosėdas;
- Virimo temperatūra ne žemesnė kaip 124°C;
- Laikantis naudojimo sąlygų, naudojimo terminas ne mažiau kaip 5 metai.

NAUDOJIMAS: Šilumos nešiklio negalima skiesti, nes bus išardytas aktyviųjų priedų mišinio sudėtinių dalių balansas. Šildymo sistema šilumos nešikliu užpildoma ir eksploatuojama, remiantis šildymo sistemos naudojimo reikalavimais.

SAUGOJIMAS: Laikyti hermetiškai uždaroje pakuotėje, aukštesnėje kaip 5°C temperatūroje, sausoje vėdinamoje patalpoje.

ATSARGUMO FRAZĖS: P102- Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.