

Ekologiškas neužšalantis skystis aluminioradiatoriams STATERM ALUMINIUM EKO -20

Ekologiškas neužšalantis skystis šildymo sistemoms yra pagamintas netoksinio polipropileno pagrindu, savo sudėtyje neturi žmoniems pavojingo etilenglikolio, nitritų, fosfatų, silikatų. **Neužšalantis skystis užtikrina ilgalaikę ir nepriekaištingą aluminio radiatorių eksploataciją**, todėl ypač tinkabutų ir namų šildymo sistemoms.

SUDĖTIS. Neužšalancio skysčio sudėtyje yra propilenglikolio, specialiai paruošto demineralizuoto vandens, antikoroziųjų ir stabilizuojančių priedų, putų vėsinimo priemonių.

SAVYBĖS

- Sudėtyje neturi nitritų, aminių ir fosfatų;
- Neužšalantis skystis neužšąla iki -20°C ;
- Saugo šildymo sistemą nuo korozijos;
- Nežaloja tarpiklių;
- Ištirpdo ant vamzdinių sienelių esančias kalkakmenio nuosėdas;
- Virimo temperatūra ne žemesnė kaip 109°C ;
- Naudojimo terminas yra ne mažiau kaip 5 metai, su sąlyga, jeigu bus laikomasi naudojimo taisyklių.

NAUDOJIMAS. Draudžiama neužšalantį skystį skiesti, nes taip galite pažeisti subalansuotų aktyvių priedų santykį. Neužšalantis skystis pilamas į šildymo sistemą, o sistemos eksploatuojamos pagal šildymo sistemos naudojimo taisykles.

SAUGOJIMAS. Saugoti hermetinėje pakuotėje, aukštesnėje nei 5°C temperatūroje, sausoje ir vėdinamoje patalpoje.

SAUGOS REIKALVIMŲ ŽENKLINIMAI. P102 – saugoti nuo vaikų.