

Šilumos nešiklis saulės kolektoriams STATERM SOLAR

Specialus ekologiškas šilumos nešiklis skirtas saulės kolektoriams užpildyti išorės patalpose. Šilumos nešikliui būdinga gera šiluminė talpa ir žemas viskoziškumas, todėl sumažinamos apkrovos siurbliams. Šilumos nešiklį galima naudoti bet kurio gamintojo saulės kolektoriuose. Apsaugo kolektorių nuo užšalimo. Prailgina kolektoriaus naudojimo laikotarpį.

SUDĖTIS: Monopropilenglikolis, specialiai paruoštas vanduo, antikoroziniai priedai, putų šalinimo priemonės, stabilizuojantys priedai ir daugiaviečiai aukštos kokybės priedai.

SAVYBĖS:

- Šilumos nešikliuose yra subalansuotas korozijos inhibitorių kompleksas ir nemažai aukštos kokybės daugiaviečiai priedai, kurie apsaugo plieną, ketų, varį, žalvarį, duraliuminį;
- Sudėtyje nėra nitritų, aminų ir fosfatų;
- Šilumos nešiklis neužšąla iki -50°C temperatūros;
- Apsaugo kolektorių ir jo elementus nuo korozijos;
- Negadina tarpinių;
- Kolektoriaus paviršiuje neleidžia susidaryti kalkių ir kitokioms nuosėdoms;
- **Virimo temperatūra $\sim 200^{\circ}\text{C}$;**
- Naudojimo laikas saulės kolektoriuje, laikantis eksploatacijos reikalavimų, ne trumpesnis kaip 7 metai;
- Saugo vamzdinius nuo biologinio užsiteršimo;
- Ekologiškas.

NAUDOJIMAS: Šilumos nešiklis neskiedžiamas, nes jame yra subalansuotas priedų mišinys. Šilumos nešiklio pilama į saulės kolektorių ir naudojama atsižvelgiant į instrukcijas.

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

SAUGUMAS: Šilumos nešiklio pildant sistemą ar atliekant kitus veiksmus, kai šilumos nešiklio pakuotė atidaryta, draudžiama būti prie atviros ugnies, rūkyti.

ATSARGUMO FRAZĖS: P102- Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.