

Korozijas inhibitors apkures sistēmām STATERM PROTECTOR

Paredzēts apkures sistēmu metālisko daļu (cauruļu, sildelementu, apkures katlu, radiatoru, siltummaiņu, cirkulācijas sūkņu u.c.) aizsardzībai no korozijas un priekšlaicīgas bojāšanās. Aizsargā sistēmas daļas no tērauda, čuguna, vara, misiņa, duralumīnija. **Paredzēts apkures sistēmām, kurās iepildīts ūdens vai siltumnesējs uz etilēnglikola, propilēnglikola, izopropanola (spirta) bāzes.**

SASTĀVS: Nātrija gliceroborāts, dinātrija tetraborātu, monopropilēnglikols, stabilizējošās piedevas, kompleksie savienojumi.

ĪPAŠĪBAS:

- **Aizsargā apkures iekārtas no korozijas;**
- Labi jaucas ar ūdeni un siltumnesējiem uz etilēnglikola (MEG), propilēnglikola (MPG), izopropanola (spirta) bāzes.

LIETOŠANA: Inhibitoru pievieno apkures sistēmā, rūpīgi samaisot ar siltumnesēju. **1L inhibitora paredzēts 65 litriem siltumnesēja.**

GLABĀŠANA: Glabāt hermētiski aizvērtā iepakojumā pie temperatūras kura augstāka par 5°C sausā vēdināmā telpā.