

Etilenglikolio tirp. 20kg 100proc. su inhibitoriais (Tik šildym.sist.)



Prekės kodas: C2LES-TS-E100/20
Gamintojas: Array
Kategorija: Chemija > Neužšąlantis skystis

KAINA : 78,41 €

Apie prekę

Pristatymo terminas, d.d.: 14
Gamintojas:
Kilmės šalis:
Aukštis, mm: 300
Plotis, mm: 190
Gylis, mm: 140
Tipas:
Garantijos laikotarpis, m.: 2

Aprašymas

Koncentrato paskirtis:

Naudojamas individualių namų ar kitų pastatų šildymo sistemoms, kur galimas katilinės išjungimas šaltu metų laiku, neišleidžiant iš cirkuliacinės sistemos šilumą perduodančio skysčio (pvz.: vandens). Kaip šaldymo agentas naudojamas kai kuriems šaldymo įrengimams pramonėje (pvz.: alaus, vyno, pieno ir kt.).

Koncentrato savybės:

Turi puikias antikorozines savybes, apsaugą nuo putojimo, rūgščių, kalkinių ir kitų nuosėdų susidarymo. Visiškai nekenkia guminėms detalėms. Priklausomai nuo atskiedimo santykio apsaugo sistemas nuo užšalimo žemose temperatūrose. Geriausias savybes koncentruotas skystis išlaiko skiedžiant vandeniu santykiu 1:1, tuomet atskiesto skysčio užšalimo temperatūra bus -35°C . Tai skystis, pagamintas etilenglikolio (MEG) pagrindu.

Tirpalo paskirtis:

Uždarų šildymo sistemų užpildymui individualiuose namuose, sodo nameliuose, šiltnamiuose ir pramonės objektuose.

Tirpalo savybės:

Apsaugo šildymo sistemą nuo korozijos ir užšalimo. Skystis pagamintas iš etilenglikolio, antikorozinio priedo, distiliuoto vandens. Skysčio užšalimo temperatūra -30°C .