

GLYCUNIC® PHT SC fagyálló hőközlő folyadék speciális fűtési rendszerekhez

Termék leírás:

A GLYCUNIC® PHT SC alacsony toxicitású, propilénglikol alapú hőközlő folyadék koncentrátum. A GLYCUNIC® PHT SC folyamatos, téli-nyári használata esetén megfelelő védelmet nyújt a rendszer túlhevülése, fagyása, korróziója ellen. Foszfátot, nitritet nem tartalmaz. A GLYCUNIC® PHT SC fagyálló hűtőfolyadék NEM MÉRGEZŐ, környezetbarát, biológiailag lebontható anyag, amely felhasználható valamennyi fűtési rendszerben. Kivételt képeznek azon alkalmazások, ahol (meghibásodás esetén) a közeg koncentráltan, közvetlenül érintkezhet élelmiszerrel. Ilyenek az élelmiszeripari hűtő-fűtő rendszerek, raktárak, vagy gyártóberendezések primer körei.

Nem keverhető más hűtőfolyadékkal! A hőcserélő rendszerbe történő beöntés után, a keringető szivattyúkat legalább 12-órát járassuk! A próbaüzem után ellenőrizni kell a folyadék fagyáspontját és ha szükséges, akkor fagyálló koncentrátummal kell utántölteni! CSAK HÍGÍTVA HASZNÁLHATÓ! Hígítható ioncserélt vízzel, vagy csapvízzel (Maximum 10 Nk°). Javasolt minimális koncentráció 30 V/V %. Ne használja alacsonyabb koncentrációban, mert nem fejt ki korrózióvédő hatását.



Kiszerezés: 10 kg/kanna, 20 kg/kanna, 60 kg/kanna, 200 kg/hordó, illetve IBC tartály