

Termofrost P nemrznoucí kapalina pro topné a chladicí systémy

» Chemie a těsnění » Chemie pro topné systémy



Objednací kód	TERMOFROSTP
Malé balení	1,00
Výrobce	AGRIMEX
Jednotka	ks

KONCENTRÁT - nemrznoucí kapalina pro topné a chladicí systémy na bázi nejedovatého monopropylenglykolu.

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

Termofrost P nemrznoucí kapalina pro topné a chladicí systémy

» Chemie a těsnění » Chemie pro topné systémy

Popis

Ekologická kapalina na bázi nejedovatého monopropylenglykolu s nízkým bodem, kterou dodáváme jako koncentrát. Používá se pro přenos tepla a chladu v uzavřených topných a chladicích systémech. Pracovní oblast koncentrátu se pohybuje v rozmezí od -55 °C do + 175 až 185 °C, mrazuvzdornost roztoku s vodou udává tabulka. Termofrost P obsahuje multifunkční inhibitory, chrání kovové části systému před korozi až do poměru ředění 1:2 (33% roztok). Při vyšším stupni ředění doporučujeme doplnění roztoku o příslušný přírůstek protikorozičního inhibitoru. Ředění doporučujeme provádět destilovanou nebo demineralizovanou vodou. Termofrost P je možné použít pro všechny kovové materiály mimo zinku a také většinu plastů s přihlédnutím k jejich tepelné odolnosti. Pro zajištění požadované mrazuvzdornosti se koncentrát Termofrostu P ředí dle následující tabulky: Termofrost P 1 1 1 1 voda 1 1,5 2 3 bod tuhnutí -32°C -20°C -15°C -12°C Předpokládaná životnost v odborně provozovaných systémech je 5 a více let.

Výrobce

AGRIMEX