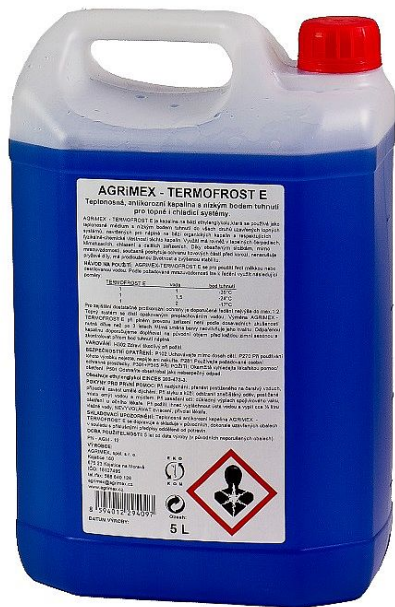


Termofrost E nemrznoucí kapalina pro topné a chladicí systémy

» Chemie a těsnění » Chemie pro topné systémy



Popis

Kapalina na bázi etylenglykolu s nízkým bodem tuhnutí a vynikajícími teplotními vlastnostmi, kterou dodáváme jako koncentrát. Kapalina se používá pro přenos tepla a chladu v uzavřených topných a chladicích systémech. Nejnižší zámrazné teploty (až $-69\text{ }^{\circ}\text{C}$) dosahuje Termofrost E při koncentraci 68 %, mrazuvzdornost roztoku s vodou udává tabulka. Použitelnost kapaliny vyrobené z koncentrátu je do cca $+165\text{ }^{\circ}\text{C}$ až $185\text{ }^{\circ}\text{C}$. Termofrost E obsahuje multifunkční inhibitory, chrání kovové části systémů před korozi až do poměru ředění 1 : 2 (33 % roztok). Při vyšším stupni ředění doporučujeme doplnění roztoku o příslušný přírůstek inhibitoru. Ředění doporučujeme provádět destilovanou nebo demineralizovanou vodou. Termofrost E je možné použít pro všechny kovové materiály mimo zinku a pro většinu plastů s přihlédnutím k jejich tepelné odolnosti. Pro zajištění požadované mrazuvzdornosti se koncentrát Termofrostu E ředí dle následující tabulky:

Termofrost E	1	1	1	1	voda	1	1,5	2	3	bod tuhnutí
										-35°C
										-24°C
										-17°C
										-13°C

Předpokládaná životnost kapaliny: 3 roky a více.

Objednací kód	TERMOFROSTE
Výrobce	AGRIMEX
Jednotka	ks

KONCENTRÁT - nemrznoucí kapalina pro topné a chladicí systémy na bázi zdraví škodlivého monoethylglykolu.

Cena bez DPH	od 548,33 Kč
Cena s DPH	od 663,48 Kč

Prodejna Masná:	>20 ks
Prodejna Slovinská:	na cestě Dočasně nedostupné 6,0 ks

Výrobce	AGRIMEX
---------	---------