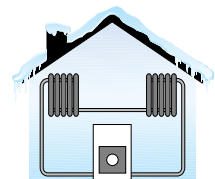


**TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY**

Etylen.glykol	
Spec.váha at 20°C - 68°F	1,130 Kg/dm <sup>3</sup>
Bod varu	170°C - 338°F
Rozpustnost ve vodě při 20°C - 68°F	kompletní
Spec.teplo (J/g °C)	2,42
Tep.vodivost (J/cm s °C)	26,04
Barva	světle zelená
Stupeň krytí při teplotě	viz TABULKA ROZPUSTNOSTI

**TABULKA ROZPUSTNOSTI**

Gel Termol GV %	Voda %	Stupeň krytí při teplotě
25	75	-13°C 8,6°F
33	67	-20°C 4°F
40	60	-26°C -14,8°F
50	50	-37°C -34,6°F

**TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY**

Etylen.glykol	
Spec. váha při 20°C - 68°F	1,130 Kg/dm <sup>3</sup>
Bod varu	170°C - 338°F
Rozpustnost ve vodě při 20°C - 68°F	kompletní
Spec.teplo (J/g °C)	2,42
Tep.vodivost (J/cm s °C)	26,04
Barva	světle modrá
Stupeň krytí při teplotě	viz. Teplotní

**TABULKA ROZPUSTNOSTI**

Gel Termol %	Voda %	Stupeň krytí při teplotě
25	75	-13°C 8,6°F
33	67	-20°C 4°F
40	60	-26°C -14,8°F
50	50	-37°C -34,6°F

**GEL TERMOL GV****Nemrznoucí tekutina pro topné - chladičí - mrazičí systémy**

GEL TERMOL GV je koncentrát nemrznoucí kapaliny, který zaručuje ochranu proti zamrznutí všech tepelných zařízení, která musela být z různých důvodů vypnuta na dobu, kdy by mohlo dojít k jejich zamrznutí (zimní prázdniny, chaty, průmysl. výpadek či uzavírka, laboratoře, aj.). Obsahuje speciální inhibitor, který dlouhodobě zamezuje korozi zařízení. GEL TERMOL GV je vyráběn na základě nejmodernějších technologií z vysoce kvalitních surovin a obsahuje inhibitory s dlouhodobými účinky. Vyměňuje se až po 2-3 letech.

**GEL TERMOL****Nemrznoucí tekutina pro topná a mrazičí zařízení**

GEL TERMOL je nemrznoucí kapalina, která zabrání zamrznutí všech tepelných zařízení, která jsou vypnuta na dobu, při níž může dojít k zamrznutí (zimní prázdniny, chaty, průmysl. výpadek či uzavírka, laboratoře, ap.). Je buď koncentrovaný nebo již ředěný (GEL TERMOL -20 a -40) Vyměňuje se po 1-2 letech.

**GEL TERMOL -20 -40****Nemrznoucí tekutina pro topné - chladičí - mrazičí systémy**

Tento přípravek je shodný s přípravkem Gel Termol, ale je schopen ochránit uvedená zařízení proti zamrznutí až do teploty - 20°C a - 40°C.

**GEL TERMOL GV**

Typ Kód	Gel Termol GV 30 Kg 111.050.3E	Gel Termol GV 10 Kg 111.050.5E
---------	-----------------------------------	-----------------------------------

**GEL TERMOL**

Typ Kód	Gel Termol 30 Kg 111.060.3E	Gel Termol 10 Kg 111.060.5E	Gel Termol 5 Kg 111.060.6E
Typ Kód	Gel Termol -40 30 Kg 111.080.3E	Gel Termol -40 10 Kg 111.080.4E	Gel Termol -40 5Kg 111.080.6E
Typ Kód	Gel Termol -20 30 Kg 111.090.3E	Gel Termol -20 10 Kg 111.090.5E	Gel Termol -20 5 Kg 111.090.6E