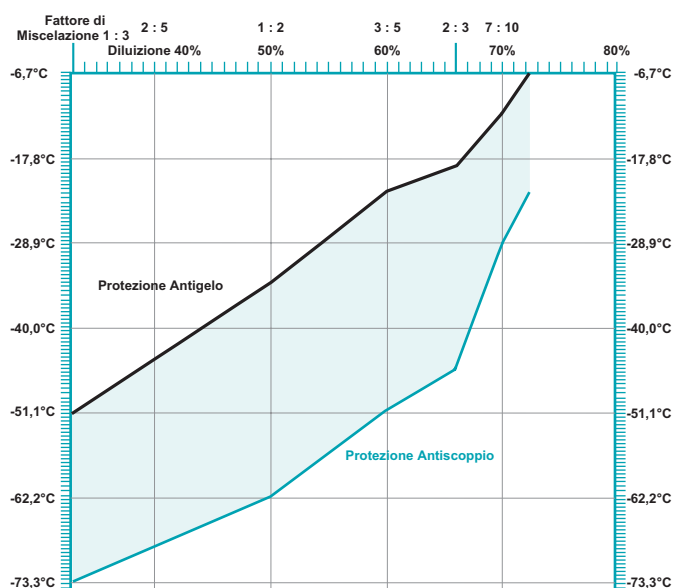


### PRO-THERM PLUS™ - GLICOLE PROPILENICO CONCENTRATO ANTIGELO INIBITO

Per la protezione antigelo e dallo scoppio di tubazioni, scambiatori nei circuiti chiusi di raffreddamento (Gruppi Frigoriferi / Refrigeratori d'Acqua, Chiller...).

- Eccellente Conducibilità Termica;
- Protegge il circuito da corrosioni e sporcamento;
- Alto indice di stabilità in circuiti chiusi con ricircolo d'acqua a mezzo di elettropompe;
- Non Tossico. Con inibitori naturali anticorrosione;
- Da diluire in acqua per rispondere alle specifiche richieste di applicazione (+121° C. ebollizione ÷ -51,1° C. protezione antigelo ÷ -73,3° C. protezione antisceppio).

**NOTA :** Qualora non fosse noto l'esatto contenuto d'acqua nel circuito da proteggere, svuotare parzialmente il circuito, aggiungere il Glicole Propilenico ed effettuare misurazioni campione con il Rifrattometro per Soluzioni Incongelabili Mod. REF402 (fare riferimento alla Pag. 48a della Sezione "Strumentazione").



REF402 Rifrattometro per Soluzioni Incongelabili

SCM-128-01

Mod.	Descrizione
SCM-128-01	PRO-THERM PLUS™ Glicole Propilenico concentrato antigelo con composti naturali inibitori della corrosione. Recipiente da 3,78 l.