

HP-5

- **Liquido termovettore pronto all'uso idoneo per pompe termiche a fonte d'aria e impianti di riscaldamento sottopavimento**
- **Protezione dal gelo sino a -5°C**
- **Protegge dalla corrosione, dal calcare e dalla contaminazione batterica**
- **Non tossico.**
- **Compatibile con tutti i materiali che si trovano comunemente negli impianti a pompa di calore e di riscaldamento sottopavimento**
- **pH stabile**



Utilizzi del prodotto

Fernox HP-5 è un liquido termovettore premiscelato, formulato appositamente per essere usato negli impianti a pompa termica a fonte d'aria e nei circuiti di riscaldamento sottopavimento che richiedono una protezione dal gelo sino a -5°C. Fernox HP-5 conferisce anche una protezione a lungo termine dai danni causati dalla corrosione, dal calcare e dai batteri e mantiene un pH stabile in un ampio arco di temperature d'esercizio. Fernox HP-5 è compatibile con tutti i materiali usati comunemente nelle pompe di calore e nei circuiti di riscaldamento sottopavimento.

Proprietà fisiche

| | |
|----------------------|--|
| Composizione | Una soluzione acquosa di monopropilenglicole con inibitori, stabilizzanti e biocidi formulati appositamente. |
| Odore | Caratteristico |
| Forma | Liquido |
| Aspetto | Liquido blu trasparente |
| Peso Specifico | 1,01 |
| pH | 7,5 |
| Punto di ebollizione | 101-105°C |
| Contenuto d'acqua | 85-90% |

Applicazione e dosaggio

Fernox HP-5 è pronto all'uso. Non diluire. Fernox HP-5 fornisce una protezione dal gelo sino a -5°C.

Prima di aggiungere Fernox HP-5, i vecchi impianti di riscaldamento dovrebbero essere ripuliti dai fanghi e dai depositi di calcare con un opportuno detergente Fernox per pompe di calore.

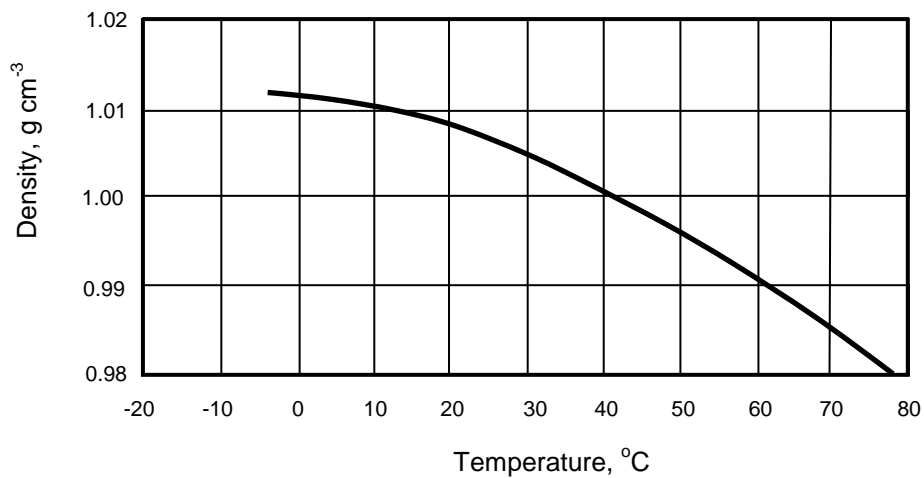
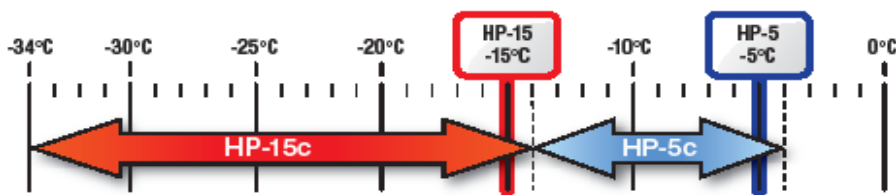
Confezione, manipolazione e stoccaggio

Fernox HP-5 è fornito in fustini da 20 e 25 litri.

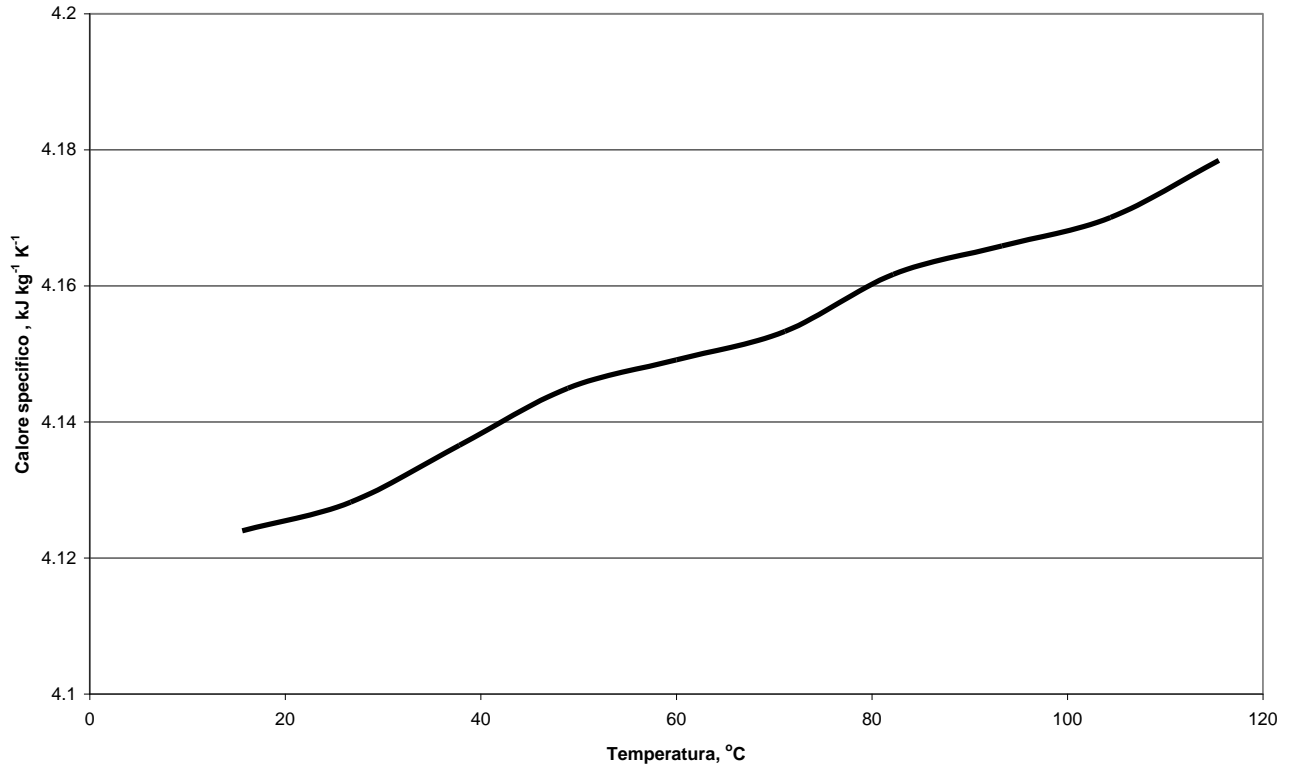
Fernox HP-5 non è classificato come materiale pericoloso ma, come per tutti i prodotti chimici, occorre fare attenzione. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Se viene ingerito, richiedere l'intervento del medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non mescolarlo con altri prodotti chimici. Schede tecniche di sicurezza disponibili su richiesta.

Ulteriori informazioni

Fernox fornisce una gamma completa di prodotti per pompe termiche a fonte d'aria e a geoscambio. A seconda del livello di protezione dal gelo che si richiede, il diagramma riportato qui sotto indica la gamma di prodotti Fernox HP disponibili per queste applicazioni. Per maggiori informazioni si prega di visitare il sito www.fernox.com o di telefonare al n. + 44 (0) 300 100 7750.



Calore specifico



Viscosità

