

## “CHEM-FROST 100%”



Un transfert de chaleur de haute qualité non-toxique lourds fluide spécialement mélangé pour nos climats nordiques difficiles. A 100% vierge de propylène glycol avec le Premier ministre inhibiteurs PDT pour aider à prévenir la corrosion. Sans danger pour tous les métaux y compris l'aluminium.

**Utilisation:** Systèmes de chauffage hydronique, de plomberie ou de transfert de chaleur, solaire et partout où l'utilisation d'un fluide caloporteur de qualité supérieure est requise.

**Instructions/Dilution:** Pour un usage à -51°C, diluer 60 mesures de Chem-Frost 100% dans 40 mesures d'eau. Peut être plus ou moins dilué en fonction de la température d'utilisation.

### Analyse en laboratoire:

Apparence:	Liquide de couleur rose
Parfum:	Aucun
Solubilité:	Hydrosoluble
Toxicité:	Non toxique
Amplitude thermique:	de -90°C à +160°C de -130°F à +325°F



**Conditionnement:** Cuve de 1000 litres  
Baril de 205 litres  
Seau de 20 litres

Produit testé et approuvé pour une utilisation au sein des établissements agréés par l'Agence canadienne de l'inspection des aliments du Gouvernement du Canada.

Produit non contrôlé par le règlement canadien SIMDUT.  
Pour de plus amples informations, veuillez vous référer à la fiche signalétique et à l'étiquette du produit.

Consultez notre site web : [www.chemfax.com](http://www.chemfax.com)