

LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

Description : Ce produit assure toute l'année un refroidissement optimal des moteurs diesel, à essence ou au gaz liquide avec des systèmes de refroidissement ouverts ou fermés. Produit sans nitrite, amine ou phosphate qui donne une protection des métaux ferreux et non-ferreux (aluminium) contre la corrosion, la surchauffe et le gel.

Application : Produit fini à base de mono éthylène de glycol, d'eau déminéralisée et un assortiment d'additifs sélectionnés soigneusement afin de protéger les métaux dans les systèmes de refroidissement contre la corrosion et la rouille.

Spécifications :

- SAE J 1034

Propriétés :

- Contient des additifs contre la formation de rouille et de dépôts.
- Propriétés anti-moussage excellentes.
- N'attaque pas les flexibles et bourrages de caoutchouc et élastomères.

Analyse typique :

Densité à 15°C	1,050	Couleur	Transparent
Point d'ébullition sec °C	Min. 105 °C	Point de congélation °C	Min. -15°C

Ces valeurs sont données à titre indicatif, il s'agit de valeurs moyennes.