



## PERMA LD O

### LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT LONGUE DURÉE ORGANIQUE

#### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Assure le refroidissements des moteurs thermiques en toutes saisons
- Longue durée de vie : 4 ans
- Fortes réserves alcalines lui conférant une de vie stable
- Additif organique anticorrosion
- Point d'ébullition : 107°C
- Antigél jusqu'à -35°C
- Miscible à tous les autres liquides minéraux ou organiques
- Pouvoir thermique bien supérieur à l'eau
- Conforme à la norme AFNOR 15601

#### DOMAINES D'APPLICATION

- Moteurs thermiques :
- VL et PL
- TP
- Agricoles
- Bus et cars
- Nautiques
- Groupes électrogènes

#### MODE D'EMPLOI

- Vidanger et rincer soigneusement le circuit
- Remplir jusqu'au niveau
- Faire tourner le moteur au ralenti et le système de chauffage réglé sur le maximum pendant quelques minutes
- Purger l'air
- Compléter le niveau si nécessaire

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

• État physique :	Liquide
• Couleur	Jaune
• Odeur :	Caractéristique
• pH :	7.5 – 8.5
• Densité :	1,00 g/cm <sup>3</sup>
• Point éclair :	> 60°C
• Point d'ébullition	107°C

#### CONDITIONNEMENT

• Bidon 20L	Code produit : IT1924074
• Fût de 200L	Code produit : IT1924071

#### STOCKAGE

- Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

