

LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT -25°C

DESCRIPTIF

PERMA UNIVERSAL D -25°C est un liquide de refroidissement organique prêt à l'emploi à base de mono éthylène glycol, et répondant aux cahiers des charges des plus grands constructeurs.

NIVEAU DE PERFORMANCES

AFNOR NF R15-601 type 2 – BS 6580 (UK)

CARACTERISTIQUES MOYENNES



CARACTERISTIQUES	METHODE	VALEUR MOYENNES
Couleur		Jaune
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	1056 Kg/m3
Température d'ébullition (circuit pressurisé)	ASTM D1120	121°C
pH à 20°C	ASTM D1287	8.0
Réserve d'alcalinité	ASTM D1121	>4ml
Protection contre le gel	ASTM D1177	-25°C
Concentration Antigel et anticorrosion		40%

UTILISATIONS

- Tout circuit de refroidissement de moteurs en fonte, en aluminium,
- Recommandé pour les moteurs équipés de composants en Aluminium et alliages légers

PROPRIETES

- **Formulation sans 2-EHA (2-ethylhexanoate de sodium) – conforme à la dernière réglementation REACH**
- Contient un agent répulsif amersant, garantie de sécurité contre l'absorption accidentelle,
- Performant aux essais de corrosion exigés par les spécifications,
- Excellente protection contre la cavitation,
- Inerte vis-à-vis des joints élastomères et des peintures,
- Exempt d'amines, de nitrites ou de phosphates

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Disponible en 5 L / 25 L / 210 L