

Liquide de refroidissement

Liquide de refroidissement permanent standard -35°C



Propriétés

- > Liquide prêt à l'emploi
- > Nouvelle formulation oragnique
- > Protection -35°C
- > Anti-surchauffe
- > Anticorrosion

Caractéristiques techniques

- > Aspect : liquide limpide
- > Couleur : jaune fluo
- > Densité : 1,072 kg/dm³
- > Composition : monoéthylène glycol > 34 %
- > Point éclair : > 100°C
- > pH solution aqueuse : 8 (+/-0,5)
- > Teneur cendres : < 1 %
- > Alcalinité : réserve > 10
- > T° congélation : ≤ -25°C

Performances

Compatible et miscible avec tous es produits du marché qu'ils soient De technologie C (minérale) ou D (organique). Protection anticorrosion Optimale sur les alliages légers à haute températures. Pas de mousse. Performances en moteur diesel (y compris Haute Pression et Injection Directe) et essence turbocompressés ou non. Absence totale de Nitrite de sodium, amines, phosphates et de silicates.

| Réf. | Informations |
|---------|---|
| LRU3520 | Liquide de refroidissement bidon de 20L |

TechProdis

9, rue Saint Fiacre - 02570 CHEZY SUR MARNE

Tél. : 03.23.82.04.04 | Fax : 03.23.82.04.05

Email : contact@techprodis.com

www.techprodis.com

SAS au capital de 30 000€ - N° SIRET : 802 018 804 000012 - N° intra : FR 39 802 018 804