

PETRONAS Coolant G12+

Description Antigel « LongLife » à base de mono éthylène glycol et des inhibiteurs spéciale prêt pour l'utilisation permanente (été et hiver), dans les systèmes de refroidissement fermé et ouvert de tous véhicules, spécialement Audi, Seat, Skoda et Volkswagen.
Contient un paquet balancé d'anticorrosion et d'inhibiteurs anti-mousse. Le produit ne contient pas des phosphates, Nitrite, amines ou silicates en le produit a été tester en ce qui concerne le contact avec des métaux (cuivre, soudure, laiton, acier, métal de fonte et de l'aluminium). Grâce au résultat supérieure des testes le produit et plus que apte pour l'utilisation comme antigel moderne.

Spécifications

- VW TL 774 D/F
- Ford WSS-M97B44-D
- MAN 324 SNF
- MB 325.3 (pour camion)
- MTU MTL 5048
- PSA B71 5110
- Scania TI02-98 08 13 T/B/M sv

Propriétés

- Compatible avec les autres antigels classiques à base de mono éthylène glycol.
- Protection jusqu'à -40°C
- Excellent protection contre la corrosion.
- Protection particulier contre corrosion galvanique et cavitation.
- Pas agressif pour l'Aluminium.
- Pas agressif pour caoutchouc, bourrage et cire.
- Pas de formation de mousse.
- Bonne transfert de chaleur.
- Prévient blocage et dépôt.

Analyse moyenne :

Densité à 15°C	1.11 - 1.14
pH	7.7 - 8.5
Point d'ébullition °C	110
Protection jusqu'à °C	-40
Couleur	Rouge