



PERMANENT -25°C TYPE G12+

Liquide de refroidissement



DESCRIPTION

Produit amérisé à base de **mono éthylène glycol inhibé avec des molécules organiques**, conforme au cahier des charges V.A.G. Il est particulièrement recommandé pour les **moteurs à forte puissance volumique**, équipés de **radiateurs en aluminium légers** et/ou les véhicules de type **VW, AUDI, SEAT, SKODA** ainsi que **FORD**.

PROPRIETES ET AVANTAGES

Propriétés	Avantages et bénéfices potentiels
Protège contre l'échauffement l'été et le gel l'hiver	Améliore l'efficacité et la longévité du système de refroidissement
Miscible avec type G12 et G11	

SPECIFICATIONS

VW	TL-VW 774D (G12+)
FORD	WSS-M97B44-D
Caractéristiques	
Couleur	rose
Densité à 20°C	1.061
Teneur en M.E.G inhibé (% vol.)	41
Prêt à l'emploi	



Téléchargement direct : <http://www.accor-lubrifiants.com/FL-AUTO/produits/ft/16965.pdf>

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur www.accor-lubrifiants.com. A cause d'une constante amélioration au sein de notre Recherche & Développement, les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans préavis. Les propriétés typiques peuvent varier sensiblement, mais pas de manière significative.

© 2016 ACCOR LUBRIFIANTS. Tous droits réservés.