



# PERMANENT -25°C TYPE D

Liquide de refroidissement



## DESCRIPTION

Ce liquide de refroidissement est élaboré à partir de **mono éthylène glycol de première qualité**, d'eau déminéralisée et d'inhibiteurs de corrosion de technologie organique.

Il est conforme aux exigences du cahier des charges **RENAULT 41.01.001/P type D**.

## PROPRIETES ET AVANTAGES

Propriétés	Avantages et bénéfices potentiels
Additif anticorrosion de technologie organique	Offre par rapport à la technologie classique (minérale) de meilleures performances en: <ul style="list-style-type: none"><li>- tenue à la température et au</li><li>- Pouvoir anticorrosion</li></ul>

## SPECIFICATIONS

RENAULT	Type D
NFR 15-601	Type 2
<b>Caractéristiques</b>	
Couleur	jaune
Densité à 20°C	1.056
Teneur en M.E.G inhibé (%)	41



Téléchargement direct : <http://www.accor-lubrifiants.com/FL-AUTO/produits/ft/16960.pdf>

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur [www.accor-lubrifiants.com](http://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.