



## Fiche produit 09.10.02

16-04-2014

### Liq de refr. -38 Org NF

#### Description

Coolant -38 NF est un liquide de refroidissement organique universel, sans silicate, d'une couleur jaune clair neutre. Le produit se compose d'éthylène glycol et d'eau adoucie. Des additifs spéciaux organiques lui confèrent les propriétés suivantes :

- Exceptionnelle protection de tous les métaux utilisés dans les moteurs et systèmes de refroidissement modernes
- N'abîme pas les joints d'étanchéité et les flexibles
- Résistance très efficace à la formation de mousse
- Exceptionnelle protection des culasses en aluminium

#### Application

Coolant -38 NF peut être utilisé toute l'année dans les systèmes de refroidissement des moteurs diesel et essence modernes.

Le produit ne doit pas être dilué avant usage et offre alors une protection jusqu'à -38 °C. Coolant -38 NF autorise un intervalle de remplacement maximal de 3 ans.

#### Spécifications

Meets the requirements of MB 326.3 Opel/GM 6277M  
Ford WSS-M97B44-D VW TL-774F

#### Analyses standard typiques

Couleur	GEEL
Densité à 15 °C, kg/l	1,080