



APPLICATIONS

Eni Rotra MP 75W-80 est un lubrifiant de technologie synthétique pour engrenages, spécialement formulé pour répondre aux exigences de lubrification des ensembles boîte-pont pour lesquels sont préconisés la norme API GL-5 en viscosité SAE 75W-80

AVANTAGES CLIENT

- Le grade 75W-80 facilite le passage des vitesses surtout à basse température et améliore le rendement de la transmission.
- Les caractéristiques anti-usures et extrême pression (EP), la propriété antirouille et le pouvoir anti-mousse garantissent une protection maximale et un fonctionnement parfait de tous les organes lubrifiés.

SPECIFICATIONS – HOMOLOGATIONS

- API GL-5

CARACTERISTIQUES

Propriétés	Méthode	Unité de Mesure	Typique
Densité à 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	885
Viscosité à 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	9.0
Viscosité à -40°C	ASTM D 2983	mPa·s	70000
Indice de Viscosité	ASTM D 2270	-	140
Point d'éclair (COC)	ASTM D 92	°C	190
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	-45

