

DESCRIPTION :

Rymax Gevitro GL-5 80W-90 sont des huiles minérales universelles pour transmissions, développées pour les engrenages hypoides et la réduction des moyeux dans les voitures particulières, les bus et les véhicules commerciaux où une API GL-5 est recommandée. Elle est également disponible en 85W-140. Les lubrifiants Rymax Gevitro GL-5 sont formulés à partir d'huiles de base paraffiniques et d'additifs assurant une excellente protection contre le contact métal contre métal des engrenages dans les conditions de fonctionnement les plus sévères, même en cas de chocs.



AVANTAGES :

- Excellente protection contre l'usure et la corrosion
- Propriétés optimales en cas de pression extrême, offrant une superbe protection contre le contact métal contre métal dans les conditions les plus difficiles
- Très bonne stabilité à l'oxydation et à la chaleur
- Excellente compatibilité avec les joints d'étanchéité
- Excellentes performances dans toutes les plages de température, pour une couverture parfaite en toutes saisons.

LES NIVEAUX DE PERFORMANCE :

- API GL-5
- MAN 342 M1/M2
- Mack GO-G
- DTFR 12B100 (MB 235.0)
- MIL-L-2105D
- Volvo 1273.10
- ZF TE-ML 05A
- ZF TE-ML 7A
- ZF TE-ML 16B
- ZF TE-ML 16C
- ZF TE-ML 16D
- ZF TE-ML 17B
- ZF TE-ML 19B
- ZF TE-ML 21A

PROPRIÉTÉS TYPIQUES

SAE	Unité	80W-90
Densité 15 °C	Kg/m3	883
Viscosité à 40 °C	cSt	130
Viscosité à 100 °C	cSt	14.1
Index de viscosité		105
Point d'écoulement	°C	-33
Point éclair	°C	>201