

Eurol MPG EP 80W90 GL4

Huile minérale pour boîtes de vitesses manuelles

Code du produit E110605 Version 1.3 15/01/2025

Informations sur le produit

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 est composé d'huiles de base paraffiniques et d'additifs, y compris des additifs Extreme Pressure (EP) selon la technologie phosphore/soufre.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 est recommandé pour de nombreux types de boîtes de vitesses manuelles et de transmissions finales dans les voitures particulières, bus et camions, pour lesquels une huile API GL-4 est prescrite.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 contient également des agents contre la corrosion, l'oxydation et la formation de mousse, ce qui permet de maintenir un passage des vitesses fluide au fil du temps. De plus, le MPG SAE 80W-90 GL4 a une bonne fluidité à basse température.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 n'affecte pas les joints en caoutchouc et prévient les dépôts indésirables.

Du niveau de performance

- API GL-4
- MIL-L-2105

Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standard
Couleur	brun	
Densité à 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viscosité cinématique à 40°C	138.4 cSt	ASTM D 445
Viscosité cinématique à 100°C	14.1 cSt	ASTM D 445
Indice de viscosité	98.0	ASTM D 2270
Point d'éclair	232 °C	ASTM D 92
Point d'écoulement	-30 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.