

Eurol MPG EP 80W90 GL4

Aceite para cajas de cambio manuales

Código del producto E110605 Versión 1.3 15/01/2025

Información sobre el producto

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 está compuesto por aceites base parafínicos y aditivos, incluidos aditivos de Presión Extrema (EP) según la tecnología de fósforo/azufre.

Se recomienda Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 para muchos tipos de cajas de cambios manuales y transmisiones finales en automóviles, autobuses y camiones, para los cuales se prescribe un aceite API GL-4.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 también contiene aditivos contra la corrosión, oxidación y formación de espuma, lo que garantiza que el cambio suave no disminuya con el tiempo. Además, el MPG SAE 80W-90 GL4 tiene una buena fluidez a bajas temperaturas.

Eurol MPG SAE 80W-90 GL4 no daña los sellos de goma y previene depósitos no deseados.

Nivel de rendimiento

- API GL-4
- MIL-L-2105

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	Marrón	
Densidad a 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	138.4 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	14.1 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	98.0	ASTM D 2270
Punto de inflamación	232 °C	ASTM D 92
Punto de fluidez	-30 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Este documento está destinado a informarle sobre las propiedades del producto y las posibles aplicaciones de los productos de Eurol. La información en este documento puede ser modificada en cualquier momento y sin previo aviso debido a la constante investigación y desarrollo del producto. Los datos de análisis en esta hoja contienen valores típicos. Pequeñas desviaciones, que pueden ocurrir durante el proceso normal de fabricación del producto, no afectarán la calidad del producto. Aunque esta hoja informativa ha sido redactada con sumo cuidado, Eurol no acepta responsabilidad por daños como resultado de omisiones y/o inexactitudes en el texto. Le aconsejamos que siempre siga la prescripción del fabricante. Las traducciones proporcionadas aquí se realizan utilizando ChatGPT, un modelo de lenguaje de IA desarrollado por OpenAI. Aunque nos esforzamos por ofrecer traducciones precisas y útiles, no podemos garantizar que todas las traducciones estén libres de errores o que siempre capturen el contexto y los matices correctos.