

## Eurol HPX FE 75W-80

**Aceite de transmisión totalmente sintético para intervalos de cambio muy prolongados**

Código del producto E110078 Versión 2.2 15/04/2025

### Información sobre el producto

Eurol HPX FE 75W-80 es un aceite de transmisión universal totalmente sintético, que se puede utilizar en cajas de cambios manuales con o sin re-/intarder, para las cuales se prescribe GL-4.

Eurol HPX FE 75W-80 está recomendado, entre otros, para camiones Mercedes, MAN, IVECO, DAF, Volvo y Renault.

Eurol HPX FE 75W-80 es un aceite relativamente fino que facilita el cambio de marchas a bajas temperaturas, en parte debido a su bajo punto de congelación. Gracias a su alto índice de viscosidad, siempre se garantiza una buena lubricación incluso a altas temperaturas de funcionamiento.

Eurol HPX FE 75W-80 es un aceite que ahorra combustible, que cumple con las especificaciones modernas para anillos sincronizadores de fibra de carbono o molibdeno. El Eurol HPX FE 75W-80 también facilita el cambio de marchas. La excelente estabilidad y protección contra el desgaste permiten intervalos de cambio de aceite prolongados.

Eurol HPX FE 75W-80 está especialmente desarrollado para cajas de cambios manuales modernas y altamente cargadas donde las temperaturas de funcionamiento pueden ser elevadas.

### Nivel de rendimiento

- API GL-4
- MAN 341 TYPE VR
- MAN 341 Z-5
- MB 235.28
- Voith Class B
- Voith Class C
- Volvo 97307
- ZF TE-ML 01E
- ZF TE-ML 02E
- ZF TE-ML 16P

### Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standard
Color	Amarillo	
Densidad a 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	54.0 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	9.4 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	157	ASTM D 2270
Punto de inflamación	240 °C	ASTM D 92
Punto de fluidez	-42 °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.