

Eurol ATF 7300

Aceite de transmisión automática totalmente sintético de baja viscosidad

Código del producto E113648 Versión 1.3

Información sobre el producto

Eurol ATF 7300 es un aceite de transmisión automática totalmente sintético, especialmente desarrollado y prescrito obligatoriamente para transmisiones automáticas Mercedes Benz NAG2FE+ desde junio de 2010, que requieren un aceite ATF de baja viscosidad.

Eurol ATF 7300 está compuesto por un aceite base sintético especial con aditivos específicos, para garantizar de manera continua las propiedades únicas de cambio durante su uso.

Eurol ATF 7300 ofrece una reducción significativa del consumo de combustible y de las emisiones de CO₂; no solo por los aditivos específicos, sino también por su baja viscosidad.

Eurol ATF 7300 tiene un índice de viscosidad muy alto y estable y un punto de congelación bajo. Las propiedades lubricantes y las características de fricción están cuidadosamente ajustadas para que, además de un confort de cambio continuo, se logre un ahorro de combustible durante toda la vida útil.

Eurol ATF 7300 posee una resistencia muy alta a la oxidación, corrosión y formación de espuma, lo que le permite mantener sus propiedades únicas durante toda su vida útil.

No utilizar en aplicaciones donde se prescriban especificaciones MB anteriores; tampoco para MB 236.10/236.12 y 236.14

Recomendado para uso

- MB 236.15

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Color	Azul	
Densidad a 20°C	0.83 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	22.3 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	5.0 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	161	ASTM D 2270
Punto de inflamación	188 °C	ASTM D 92
Punto de fluidez	-48 °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.