

Eurol ATF Treat Plus

Aditivo de aceite para un cambio más suave de las transmisiones automáticas

Código del producto E802322 Versión 1.0

Información sobre el producto

Eurol ATF Treat Plus es un aditivo desarrollado para mejorar el rendimiento del fluido de transmisión automática. Este producto proporciona una mejora en el rendimiento de las transmisiones automáticas que comienzan a cambiar de manera más brusca.

Eurol ATF Treat Plus asegura una película lubricante estable en todas las partes móviles, lo que resulta en menos fricción de metal con metal, proporcionando así una protección duradera.

Eurol ATF Treat Plus se puede utilizar en una transmisión automática con problemas de deslizamiento en condiciones frías. Si el problema se resuelve después de que la transmisión se haya calentado, Eurol ATF Treat Plus solucionará este problema de transmisión.

Eurol ATF Treat Plus está desarrollado para prolongar la vida útil de la transmisión automática. Eurol ATF Treat Plus utiliza el aceite de transmisión como fluido portador para alcanzar cada componente de la transmisión. Se recomienda una botella de 500 ml de Eurol ATF Treat Plus para su uso en 8L a 12L de aceite de transmisión. No llene en exceso la transmisión al agregar Eurol ATF Treat Plus y siga las pautas de llenado del fabricante del equipo.

Eurol ATF Treat Plus es compatible con todos los fluidos de transmisión automática disponibles en el mercado, pero no se puede utilizar en aplicaciones CVT o DCT.

Los usuarios deben consultar la hoja de datos de seguridad de Eurol ATF Treat Plus para obtener información sobre almacenamiento y vida útil.

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Amarillo claro	
Densidad a 20°C	0.87 kg/l	ASTM D 4052
Viscosidad cinemática a 40°C	104.6 cSt	ASTM D 445
Viscosidad cinemática a 100°C	18.4 cSt	ASTM D 445
Índice de viscosidad	196	ASTM D 2270
Punto de inflamación	233 °C	ASTM D 92
Punto de fluidez	-39 °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.