

specialty lubricants



Eurol Specialty Racing 75W-140

Aceite de transmisión de alto rendimiento para aplicaciones de carreras

Código del producto S099004 Versión 1.0

Información sobre el producto

Eurol Specialty Racing 75W-140 es un aceite de transmisión de carreras totalmente sintético basado en la Eurol SYNGIS Technology. Esta tecnología de aditivos garantiza más potencia y una protección inigualable contra el desgaste en las condiciones más extremas. Desarrollado para uso en competición. El producto está aprobado para su uso en transmisiones y diferenciales, con o sin bloqueo. Recomendado para su uso en transmisiones secuenciales con embragues de garras. Eurol Specialty Racing 75W-140 ha ganado premios en:

- WTCR con Comtoyou Racing
- Rally Dakar con Toyota GAZOO Racing y Overdrive Racing

Instrucciones de uso

Enjuague la transmisión o el diferencial con Eurol Additive-S Flush en el aceite viejo. Drene el aceite viejo y reemplace el filtro, si está presente. Nota: Eurol Specialty Racing 75W-140 no está recomendado para uso en calle. En caso de preguntas sobre la aplicación, visite www.eurol.com/racing

Beneficios del producto

Protección extrema contra el desgaste, protección excepcional contra el pitting Hasta un 80% de reducción de desgaste en comparación con otros aceites de transmisión de carreras Excelente capacidad de limpieza, excelente limpieza de la caja de cambios Reduce la fricción, disminuye la temperatura en la caja y aumenta la velocidad máxima Prácticamente sin pérdida de viscosidad durante el uso, lo que prolonga la vida útil de la caja de cambios. Excelente protección de los acoplamientos de garras para que la caja de cambios permanezca en marcha.

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standard
Color	Rojo	
Densidad a 20°C	0.88 kg/l	ASTM D 4052
Índice de viscosidad	168	ASTM D 2270
Punto de inflamación	180 °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.