

Eurol Coolant -36°C G12 EVO

Refrigerante LOBRID sostenible basado en tecnología de fosfato-silicato

Código del producto E504146 Versión 1.0

Información sobre el producto

Eurol Coolant -36°C G12 Evo es un refrigerante avanzado, diseñado específicamente para vehículos del grupo VAG, producidos después de 2018 que requieren la especificación VW G 12 evo TL 774-L. Este refrigerante utiliza tecnología LOBRID PSi-OAT, lo que permite largos intervalos de cambio.

Gracias a la combinación de inhibidores de fosfato y silicato, ofrece una protección anticorrosiva superior. Estos aditivos forman una capa protectora en las partes de aluminio del sistema de refrigeración. Además, garantiza protección contra heladas hasta -36°C y contiene componentes ecológicos LOBRID.

Eurol Coolant -36°C G12 Evo es compatible con vehículos VAG que recomiendan G12+, G12++ o G13. Es una solución lista para usar, por lo que no hay necesidad de añadir o mezclar con agua. Eurol Coolant -36°C G12 Evo es completamente mezclable con refrigerantes Eurol que cumplen con especificaciones anteriores.

Este producto está libre de borato, nitrato, amina y 2-etilhexanoato y es seguro para su uso con gomas, plásticos, metales y sus aleaciones.

Nivel de rendimiento

- PSi-OAT
- VW G12 EVO (TL 774-L)

Propiedades físicas

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Color	Rosa	
Densidad a 20°C	1.07 kg/l	ASTM D 4052
Protección contra las heladas	-36.0 °C	ASTM D 1177
PH	8.3	

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.