

Eurol Coolant -26°C VCS-2

Refrigerante de larga duración para Renault y Volvo Trucks

Código del producto E504143 Versión 1.0 16/04/2025

Información sobre el producto

Eurol Coolant -26°C VCS-2 es un refrigerante de larga duración de alta calidad, especialmente desarrollado para camiones Volvo y Renault. Este refrigerante ofrece una protección confiable del sistema de enfriamiento y una transferencia de calor óptima, incluso en condiciones extremas. Gracias a la Organic Acid Technology (OAT), el refrigerante es compatible con otros refrigerantes basados en OAT y cumple con los requisitos de los motores diésel modernos.

Eurol Coolant -26°C VCS-2 es adecuado para motores de hierro fundido, aluminio o una combinación de estos materiales. Ofrece una excelente protección contra la corrosión, esencial para sistemas de enfriamiento con aleaciones de aluminio y cobre. Este refrigerante es especialmente adecuado para motores de alto rendimiento donde la protección del aluminio a altas temperaturas es de gran importancia. Además, es compatible con vehículos eléctricos de batería (BEV), tanto automóviles como vehículos pesados.

Ventajas:

- Ofrece protección contra congelación hasta -26°C.
- Adecuado tanto para BEV como para motores diésel.
- Protege motores hasta 4 años o 500.000 km.
- Seguro para gomas, plásticos y metales.
- Excelente protección contra la corrosión para aleaciones de aluminio y cobre.

Eurol Coolant -26°C VCS-2 está listo para su uso inmediato y ofrece un rendimiento confiable en las condiciones más exigentes. La larga vida útil ayuda a reducir los costos de mantenimiento mediante una protección constante contra el desgaste y la corrosión.

Consulte el manual para obtener más información o utilice nuestro asesor de productos en www.eurol.com para obtener asesoramiento sobre el refrigerante adecuado para su vehículo.

Nivel de rendimiento

- ASTM D3306
- ASTM D6210
- Renault RTCS-2
- STJLR.03.5212
- Volvo VCS-2

Recomendado para uso

- CNH MAT 3624
- CNH MAT 3724
- Deutz DQC CB-14
- DTFR 29D110 (MB 326.3)
- Fiat 9.55523
- Ford WSS-M97B44-D
- GCM34
- GMW 18270
- GMW 3420
- Komatsu 07.892

Propiedades físicas

Característica	Valor/Resultado	ASTM Standaard
Color	naranja	
Densidad a 20°C	1.06 kg/l	ASTM D 4052
Punto de inflamación	111 °C	ASTM D 92
Protección contra las heladas	-26.0 °C	ASTM D 1177

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.