



Líquido refrigerante VW listo para su uso
Anticorrosión y anticongelante.
Protección -37°C / -35°F Tecnología "Lobrid Tech"
Sin nitritos/Sin aminas/Sin fosfatos/Sin boratos

APLICACIONES

MOTUL AUTO COOL G13 -37 ° C es un líquido refrigerante de larga duración, listo para usar, basado en Mono etilenglicol y glicerol, con inhibidores híbridos (orgánica/no orgánica), llamada "Lobrid Tech".
Especialmente desarrollado para sistemas de refrigeración de vehículos de turismo y vehículos industriales ligeros del grupo VAG (VOLKSWAGEN, AUDI, SKODA y SEAT) cuando se requiere refrigerante que cumpla con los requisitos de la norma G13 (VW TL 774 J).

PRESTACIONES

PRESTACIONES VW G13 (VW TL 774 J)

Contiene un agente amargante para prevenir la ingestión accidental: los refrigerantes y anticongelantes poseen un sabor dulce a pesar de ser dañinos...

Protección óptima de los sistemas de refrigeración del motor del grupo VAG. La tecnología Lobrid brinda una protección óptima para todas las partes metálicas del motor, incluidos los componentes de aluminio y no ferrosos. Los aditivos de alto rendimiento protegen contra la congelación, el sobrecalentamiento, la corrosión y las incrustaciones. Esta tecnología Lobrid cumple con los requisitos de las especificaciones G13 (VW TL 774 J) y es compatible con refrigerantes que cumplen con las especificaciones anteriores: G12 (VW TL 774 D), G12 + (VW TL 774 F), G12 ++ (VW TL 774 G). Proporciona protección reforzada del aluminio a alta temperatura. Elimina el riesgo de incrustaciones y depósitos en el sistema de refrigeración.

Evita la cavitación y aumenta la vida útil de la bomba de agua.

Compatible con juntas, manguitos y componentes de plástico. Se puede mezclar con refrigerantes a base de etilenglicol.

RECOMENDACIONES

Listo para usar, no añadir agua.

Además, puede ser utilizado para rellenar o completar el circuito de refrigeración y mantener así la eficiencia térmica.

Intervalos de mantenimientos: consulte las recomendaciones del fabricante.

Atención, las operaciones de mantenimiento y de nivel del refrigerante deben realizarse solo cuando el motor esté frío.

Se puede mezclar con refrigerantes a base de etilenglicol.

Motul Ibérica, S.A. Se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.



AUTO COOL G13 -37°C



Líquido refrigerante VW listo para su uso
Anticorrosión y anticongelante.
Protección -37°C / -35°F Tecnología "Lobrid Tech"
Sin nitritos/Sin aminas/Sin fosfatos/Sin boratos

Este producto no debe usarse para proteger contra la congelación los sistemas de agua potable. **Peligroso.** Respetar las recomendaciones de uso y manejo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Farbe	Visual	Rosado
Densidad a 20 °C (68 °F)	ASTM D5931	1.084
pH	ASTM D1287	8.5
Punto de congelación	ASTM D1177	-37.8 °C / -36.0 °F
Protección contra la congelación		-37.0 °C / -35.0 °F
Punto de ebullición	ASTM D1120	109.0 °C / 228.0 °F