Información del producto

Anti-congelante KFS 12++

LIQUI MOLY

Descripción

Combinación de agentes activos con un sofisticado paquete de inhibidores con tecnología híbrida. Ofrece una excelente protección contra la congelación, la corrosión y el sobrecalentamiento durante toda la vida útil del motor. Agente protector para radiadores sin aminas, boratos, nitritos ni fosfatos a base de etilenglicol.

KIND INCOME IN THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF

de la dureza y la calidad del agua, también es posible diluirlo con agua del grifo. Eliminación en conformidad con las normas locales. Intervalos de cambio según las prescripciones del fabricante. Almacenar únicamente en estado sin diluir. Se puede mezclar con refrigerantes a base de etilenglicol.

PI 37/05/14/2025

Propiedades

- excelente protección anticorrosiva
- sin aminas, boratos, nitritos ni fosfatos
- protege contra sobrecalentamiento

LIQUI MOLY recomienda este producto para los vehículos o grupos que deben cumplir con los n.º de piezas de repuesto originales o las especificaciones que se indiquen a continuación:

Audi TL-774 G = G12++ • MAN 324 Typ Si-OAT • MB 325.5 • Seat TL-774 G = G12++ • Skoda TL-774 G = G12++ • Volkswagen TL-774 G = G12++

Datos técnicos

Color / Aspecto red

Olor weak

Punto de congelación < -36,4 °C

Punto de combustión 122 °C

Valor pH 8,5

Densidad a 20 °C 1,1 g/cm³

Base concentrate

Campos de aplicación

Para todos los sistemas de refrigeración y motores en turismos (tanto con motor de combustión como en vehículos híbridos o con batería eléctrica), vehículos industriales, motocicletas, autobuses, máquinas agrícolas y de construcción, así como motores y aparatos estacionarios que requieren una protección del sistema de refrigeración de esta calidad. Especialmente indicado para motores de aleación ligera que requieren una especial protección del aluminio a altas temperaturas.

Aplicación

Limpiar el sistema de refrigeración con limpiador para el radiador de LIQUI MOLY (n° de art. 3320). A continuación, vaciar y enjuagar con suficiente agua. Llenar con anticongelante KFS 12++ y agua según la tabla de mezclas y las prescripciones del fabricante. Para ello recomendamos agua destilada. En función

TABLA DE MEZCLAS

Protección anticongelante		Agua	Protección hasta
1 parte	2 partes	-20 °C	
1 parte	1 parte	-40 °C	
2 partes	1 parte	-68 °C	
Envases disponibles 1 l Bidón de plástico 21134 DE-EN			

DE-EN

5 l Bidón de plástico

21135

DE-EN-ES-IT-PT

20 l Bidón de plástico

21136

DE-EN-ES-IT-PT

60 l Barril de placa negra

21137

DE-EN

200 l Barril de placa negra

21304

DE-EN

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.