

## Coolant Ready Mix RAF11



### Descrição

Mistura pronta a utilizar à base de etilenoglicol. Este produto anticongelante é isento de aminas, nitritos e fosfatos e oferece, graças ao seu pacote de inibidores especial, uma protecção extraordinária contra o congelamento, ferrugem e sobreaquecimento. Desta forma, resulta um funcionamento seguro do veículo durante todo o ano.

### Características

- impede falhas de funcionamento
- isento de aminas, nitritos e fosfatos
- pronto a utilizar
- protecção ideal contra a corrosão
- excelente protecção contra aquecimento excessivo
- impede o congelamento do sistema de refrigeração
- para intervalos de mudança prolongados (ter em conta as normas do fabricante)

### A LIQUI MOLY também recomenda este produto para veículos ou grupos para os quais se exigem as seguintes especificações ou números de peças originais de reposição

Alfa Romeo 9.55523 • Behr • BMW GS 94000 • Chrysler MS-7170 • Cummins 85T8-2 • Deutz DQC CA-14 • Fiat 9.55523 • IVECO 18-1830 • JI Case JIC-501 • Lada/Avtovaz TTM VAZ 1.97.717-97 • Lancia 9.55523 • MTU MTL 5048 • Opel/GM GME L 46014 • Perkins • Saturn • Toyota Motor Corporation • Vauxhall GMEL1301 • Volvo Cars 128 6083 / 002 • Volvo Construction • Volvo Trucks

### Dados técnicos

Protecção contra o congelamento e o sobreaquecimento	-20 to +104 °C
Base	ethylene glycol with inhibitors
Densidade a 20°C	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Côr / aspecto	blue
Ponto de inflamação	k.D.v.
Tempo mínimo de conservação na embalagem original fechada	60 Monate

### Campos de utilização

Para todos os sistemas de refrigeração e motores (também motores em alumínio) em veículos ligeiros de passageiros, veículos comerciais, autocarros, máquinas agrícolas e motores e aparelhos estacionários que exigem a aplicação de uma protecção com esta qualidade.

### Utilização

Limpar o sistema de refrigeração com o produto de limpeza para radiadores (Art. n.º 3320). Em seguida, esvaziar o sistema de refrigeração, lavar bem com água e encher com o Coolant Ready Mix RAF11. Eliminar de acordo com as especificações locais. Intervalos da mudança conforme as instruções do fabricante. O Coolant Ready Mix RAF11 pode misturar-se e é compatível com anti-congelantes com silicato com a designação de qualidade VW G11, norma VW TL 774-C (anti-congelante para radiadores LIQUI MOLY KFS 11) ou com anti-congelantes isentos de silicato dos produtos originais de acordo com a norma VW TL 774-D/F (anti-congelante para radiadores LIQUI MOLY KFS 12 Plus ou Coolant Ready Mix RAF 12 Plus).

### Embalagens disponíveis

1 l Jerrycan plástico	20660
	D-GB-I-E-P
5 l Jerrycan plástico	8809
	D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan plástico	8822
	D-GB
200 l Bidão chapa	8823
	D-GB

**A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.**