

# MOTO COOLANT ANTIFREEZE 50%



MOTO

Lubrificante

## Descrição

Líquido refrigerante recomendado para todo tipo de circuitos de refrigeração, incluídos os de alumínio. Previne avarias mecânicas causadas por altas temperaturas ao dissipar o calor ou por a congelação do líquido de refrigeração ao suportar até -40 °C. Contem aditivos específicos que previnem a corrosão e a formação de depósitos no sistema.

## Qualidades

- Evita a formação de espumas.
- Garante uma excelente transferência de calor.
- Impede a formação de depósitos e lodos no circuito de refrigeração.
- Capacidade alcalina para neutralizar os gases ácidos da combustão que inevitavelmente passam ao circuito de refrigeração.
- Compatível com juntas e com vedantes, evitando riscos de perdas de fluido.
- Previne a cavitação, corrosão e o sobreaquecimento do motor.

## Nível de qualidade

- UNE 26-361-88
- ASTM D 3306
- BS 6580:1992

## Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Aspecto		Visual	Azul
Densidade a 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757-4	1,07
Ponto de congelação (a 50%)	°C	ASTM D 1177	-40

Existe uma ficha de dados de segurança disponível.

repsol.com  
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão 1. Junho 2015.