



## QUALIFIER COOLANT & ANTIFREEZE 50%

### 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.

### Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- ASTM D3306
- BS 6580:1992

- UNE 26-361-88

### Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Cor	-	Visual	Azul
Densidade a 20 °C	g/cm3	DIN 51757-4	1,07
Ponto de congelação (a 50%)	°C	ASTM D1177	-40

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.