



## QUALIFIER COOLANT & ANTIFREEZE OAT 50%

### Descripción

Líquido refrigerante orgánico recomendado para todo tipo de circuitos de refrigeración, incluidos los de aluminio. Previene averías mecánicas causadas por altas temperaturas al disipar el calor o por la congelación del líquido de refrigeración. Contiene aditivos específicos que previenen la corrosión y la formación de depósitos en el sistema.

### Cualidades

- Evita la formación de espumas.
- Garantiza una excelente transferencia de calor.
- Impide la formación de depósitos y barros en el circuito de refrigeración.
- Posee capacidad alcalina para neutralizar los gases ácidos de la combustión que inevitablemente pasan al circuito de refrigeración.
- Compatible con juntas y con sellos, evitando riesgos de pérdidas de fluido.
- Previene la cavitación, corrosión y el sobrecalentamiento el motor.

### Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

- ASTM: D3306
- BS: 6580
- UNE: 26-361-88

### Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Color	-	Visual	Rosa
Densidad a 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757-4	1,07
Punto de congelación (al 50%)	°C	ASTM D1177	-38

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.