

## HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT AN 13 READY-MIX -40 °C

### Descrição

Refrigerante premium de longa duração pronto a utilizar à base de monoetilenoglicol e glicerina com elevada proteção contra corrosão e congelamento. Sem nitritos, aminas e fosfatos. Proteção de confiança para motores em alumínio e ferro fundido. Cor: magenta.

### Especificações

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034
- BS 6580
- VW TL 774-J (G13)

### Recomendações ROWE

- JIS K 2234



Parâmetros típicos

| Propriedade             | Método     | Unidade | Valor     |
|-------------------------|------------|---------|-----------|
| Ponto de flocos de gelo | ASTM D1177 | °C / °F | -40 / -40 |

Estes valores caraterísticos são típicos de uma produção corrente. Os dados não contêm qualquer garantia de propriedades ou garantia de aptidão para uma aplicação especial. As disposições legais e regulamentos existentes relativos ao manuseamento e utilização dos produtos devem ser observados pelo próprio destinatário dos nossos produtos. Os produtos ROWE estão sujeitos a um desenvolvimento contínuo. Por este motivo, ROWE reserva-se o direito de alterar todos os dados técnicos desta informação de produto em qualquer altura e sem aviso prévio. As nossas atuais Condições Gerais de Entrega e Pagamento ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) aplicam-se a todas as entregas.

