

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT

Líquido de refrigeração concentrado de alta qualidade, sem nitritos, aminas e fosfatos, com alta proteção contra corrosão e congelamento. HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT sem ácido 2-etilhexanóico.

Descrição

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT é um líquido de refrigeração concentrado de qualidade, sem nitritos, aminas e fosfatos, com alta proteção contra corrosão e congelamento. Protege com eficácia contra a formação de depósitos e espuma em motores fundidos e de alumínio conforme as normas do fabricante.

Qualitativamente equivalente de acordo com a legislação da UE, em conformidade

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034

Este produto é também recomendado quando são necessárias as seguintes instruções de enchimento

- JIS K 2234
- Erfüllt die Korrosionsschutzanforderungen der / Meets corrosion protection requirements of VW TL 774-C (G11)

Indicações

- HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT sem ácido 2-etilhexanóico.



Tabela de mistura

| Proteção anticongelante até [°C / °F] | ANTIFREEZE COOLANT | H2O |
|---------------------------------------|--------------------|-----|
| -37 / -35 | 1 | 1 |
| -27 / -17 | 1 | 1,5 |
| -20 / -4 | 1 | 2 |

Parâmetros típicos

| Propriedade | Método | Unidade | Valor |
|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------|-------------|
| Ponto de inflamação | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | > 110 |
| Cor | visuell | - | blau / blue |
| Boiling point | ASTM D 1120 | °C | > 160 |
| Valor do pH | ASTM D1287 | - | 8,0 - 8,5 |
| Alcalinidade de reserva | ASTM D1121 | ml 0,1 M HCl/10ml | ≈ 4 - 5 |
| Ponto de flocos de gelo 1:1 KF:água | ASTM D1177 | °C / °F | -37 / -34,6 |
| Density at 20 °C | ASTM D5931 | g/cm³ | 1.112 |

Estes valores característicos 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) aplicam-se a todas as entregas.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Está a procura do óleo adequado para o seu veículo?
Aqui você será direcionado para o guia de óleos da ROWE