

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT

Açıklama

Yüksek korozyon ve donma korumasına sahip monoetilen glikol bazlı yüksek kaliteli soğutucu akışkan. Nitrit, amin ve fosfat içermez. Renk: mavi

AB yasalarına uygun olarak eşdeğer kalite.r

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034

Bu ürün, aşağıdaki dolun talimatları gerekli olduğunda da geçerlidir.

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

Karışım tablosu

Frost protection up to [°C / °F]	ANTIFREEZE COOLANT	H2O
-37 / -35	1	1
-27 / -17	1	1,5
-20 / -4	1	2

Tipik özellikler

Özellik	Metot	Birim	Değer
Parlama noktası	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 110
Renk		visual	blau / blue
Kaynama noktası	ASTM D 1120	°C	> 160
pH	ASTM D1287	-	8,0 - 8,5
Rezerv alkalinite	ASTM D1121	ml 0,1 M HCl/10ml	≈ 4 - 5
Donma noktası 1:1 AF:Su	ASTM D1177	°C / °F	-37 / -34,6
20 °C'de yoğunluk	ASTM D5931	g/cm ³	1.112

Bu özellikler mevcut üretim için tipik özelliklerdir. Veriler, özellikler için bir güvence olmayıp özel bir uygulamaya da uygunluk garantisi de oluşturmaz. Ürünlerin elleçlenmesi ve kullanımını etkileyen yürürlükteki yasal hükümler ve yönetmelikler ürünün alıcıları tarafından dikkate alınması gerekir. Rowe, bu ürün bilgisi içindeki tüm teknik verileri önceden bildirim yapmadan değiştirme hakkına sahiptir. Yürürlükteki Genel Teslimat ve Ödeme şartlarını geçerlidir ve uygulanır (www.rowe-oil.com). . The data does not constitute an assurance of properties or a guarantee of suitability for a specific application. Existing legal provisions and regulations that affect handling and usage of the products must be observed by the recipient of our products. ROWE products are continuously being developed. For this reason, ROWE retains the right to change all technical data in this product information at any time without prior announcement. Our current General Delivery and Payment Conditions apply (www.rowe-oil.com).