

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C

مزيغ جاهز لسائل تبريد فائق الجودة وخال من النتريت والأمين والفوسفات مع أعلى حماية من التآكل والصفيع. خال من 2-حمض الإيثيل هكسانويك HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C

الوصف

مزيغ جاهز HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C لسائل تبريد (جاهز للاستخدام) فائق الجودة وخال من النتريت والأمين والفوسفات مع أعلى حماية من التآكل والصفيع. يحمي جيدًا من الرواسب والرغوة في محركات الحديد الزهر والألمنيوم وفقًا لتعليمات الشركة المصنعة.

مكافئ نوعيًا وفقًا لقانون الاتحاد الأوروبي

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034

يوصى باستخدام هذا المنتج أيضًا عندما يُطلب الالتزام بتعليمات التعبئة التالية

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

إرشادات

- HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C خال من 2-حمض الإيثيل هكسانويك



القيم البيانية النمطية

الخاصية	الطريقة	الوحدة	القيمة
نقطة الوميض	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 100
اللون	visuell	-	blau / blue
Boiling point	ASTM D 1120	°C	≈ 104
قيمة الرقم الهيدروجيني	ASTM D1287	-	7,8 - 8,5
القلوية الاحتياطية	ASTM D1121	ml 0,1 M HCl/10ml	≈ 4 - 5
نقطة تقشر الجليد	ASTM D1177	°C / °F	-25 / -13
Density at 20 °C	ASTM D5931	g/cm³	1.07

هذه القيم البيانية النمطية مخصصة للإنتاج الحالي. لا تحتوي البيانات على أي تأكيد للخصائص أو ضمان المطابقة لاستخدام معين. يجب مراعاة الأحكام واللوائح القانونية الحالية بالحق في تغيير جميع البيانات الفنية في ROWE للتطوير المستمر. لذلك تحتفظ ROWE التي تؤثر على التعامل مع المنتجات واستخدامها من قبل متلقي منتجاتنا. تخضع منتجاتنا (www.rowe-oil.com) معلومات هذا المنتج في أي وقت ودون إشعار مسبق. تنطبق الشروط العامة الحالية للتسليم والدفع على جميع عمليات التسليم.

