

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT

Liquide de refroidissement concentré de haute qualité, exempt de nitrites, d'amines et de phosphates, offrant une protection élevée contre la corrosion et le gel. HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT ne contient pas d'acide 2-éthylhexanoïque.

Description

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT est un liquide de refroidissement concentré de haute qualité, exempt de nitrites, d'amines et de phosphates, offrant une protection élevée contre la corrosion et le gel. Il protège de manière fiable contre les dépôts et la formation de mousse dans les moteurs en fonte et en aluminium, conformément aux instructions du constructeur.

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034

Ce produit est par ailleurs également recommandé quand les spécifications de remplissage suivantes sont prescrites

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

Remarque

- HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT ne contient pas d'acide 2-éthylhexanoïque.



Tableau de mélange

Protection antigel jusqu'à [°C / °F]	ANTIFREEZE COOLANT	H2O
-37 / -35	1	1
-27 / -17	1	1,5
-20 / -4	1	2

Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 110
Couleur	visuel	-	blau / blue
Boiling point	ASTM D 1120	°C	> 160
pH	ASTM D1287	-	8,0 - 8,5
Alcalinité de réserve	ASTM D1121	ml 0,1 M HCl/10ml	≈ 4 - 5
Point de formation de flocons 1:1 Liquide de refroidissement : eau	ASTM D1177	°C / °F	-37 / -34,6
Density at 20 °C	ASTM D5931	g/cm ³	1.112

Ces valeurs caractéristiques sont typiques d'une production actuelle. Ces données ne garantissent pas de propriétés ni l'adaptation du produit à une application spécifique. C'est au destinataire de nos produits lui-même de respecter les dispositions et les arrêts légaux relatifs à la manipulation et à l'utilisation des produits. ROWE poursuit le développement de ses produits en continu. C'est pourquoi ROWE se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable toutes les données techniques de la présente information produit. Nos conditions générales de livraison et de paiement (www.rowe-oil.com) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

