

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT

Υψηλής ποιότητας συμπύκνωμα ψυκτικού μέσου χωρίς άζωτο, αμίνες και φώσφορο με υψηλό βαθμό αντιδιαβρωτικής και αντιπαγωτικής προστασίας. HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT δεν περιέχει 2-αιθυλεξανοϊκό οξύ.

Περιγραφή

Το HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT είναι ένα υψηλής ποιότητας συμπύκνωμα ψυκτικού μέσου χωρίς άζωτο, αμίνες και φώσφορο με υψηλό βαθμό αντιδιαβρωτικής και αντιπαγωτικής προστασίας. Προστατεύει αξιόπιστα από επικαθίσεις και από τη δημιουργία αφρού σε κινητήρες από χυτοσίδηρο και αλουμίνιο σύμφωνα με τις προδιαγραφές του κατασκευαστή.

Ποιοτικά ισότιμο κατά το δίκαιο ΕΕ σύμφωνα με

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034

Επιπλέον αυτό το προϊόν συνιστάται, όταν απαιτούνται οι παρακάτω προδιαγραφές πλήρωσης

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

Υποδείξεις

- HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT δεν περιέχει 2-αιθυλεξανοϊκό οξύ.



Πίνακας αναλογιών ανάμειξης

Αντιπαγωτική προστασία έως [°C / °F]	ANTIFREEZE COOLANT	H2O
-37 / -35	1	1
-27 / -17	1	1,5
-20 / -4	1	2

Τυπικές χαρακτηριστικές τιμές

Χαρακτηριστικό	Μέθοδος	Μονάδα	Τιμή
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 110
Color		visual	blau / blue
Boiling point	ASTM D 1120	°C	> 160
pH	ASTM D1287	-	8,0 - 8,5
Reserve alkalinity	ASTM D1121	ml 0,1 M HCl/10ml	≈ 4 - 5
Freezing point 1:1 AF:Water	ASTM D1177	°C / °F	-37 / -34,6
Density at 20 °C	ASTM D5931	g/cm ³	1.112

Αυτές οι χαρακτηριστικές τιμές είναι τυπικές για μια σύγχρονη παραγωγή. Για τα δεδομένα δεν παρέχεται διαβεβαίωση χαρακτηριστικών ή εγγύηση καταλληλότητας για κάποια συγκεκριμένη χρήση. Η τήρηση των ισχυουσών νομικών διατάξεων που αφορούν τον χειρισμό και τη χρήση των προϊόντων αποτελούν ευθύνη του παραλήπτη των προϊόντων μας. Τα προϊόντα ROWE εξελίσσονται συνεχώς. Γι' αυτό, η ROWE διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης όλων των τεχνικών δεδομένων της παρούσας πληροφόρησης προϊόντος οποτεδήποτε και χωρίς προηγούμενη προειδοποίηση. Για όλες τις παραδόσεις ισχύουν οι τρέχοντες Γενικοί όροι παράδοσης και πληρωμής της εταιρείας μας (www.rowe-oil.com).

