

EKO COOLANT

Έτοιμο για χρήση υγρό κυκλωμάτων ψύξης

Περιγραφή

Το EKO COOLANT είναι έτοιμο για χρήση αντιψυκτικό διάλυμα βάσης αιθυλενογλυκόλης, με ειδικά επιλεγμένο πακέτο αντιδιαβρωτικών προσθέτων χωρίς αμίνες, νιτρώδη και φωσφορικά άλατα.

Είναι κατάλληλο για οχήματα πετρελαίου και βενζίνης και προστατεύει αποτελεσματικά από τη σκουριά και τη διάβρωση το σύστημα ψύξης του οχήματος σε όλη τη διάρκεια του έτους.

Η προστασία που παρέχει το EKO COOLANT στο κύκλωμα ψύξης του αυτοκινήτου είναι τριπλή, καθώς δρα ταυτόχρονα ως αντιψυκτικό, ώστε να μην παγώνει το νερό του κυκλώματος σε χαμηλές θερμοκρασίες (προστασία μέχρι τους -20°C περίπου), αντιθερμικό, ώστε να μην προκαλείται βρασμός του νερού του κυκλώματος όταν υπερθερμαίνεται (προστασία μέχρι τους $+108^{\circ}\text{C}$ περίπου) και αντισκωριακό, καθώς προστατεύει το ψυγείο του αυτοκινήτου από σκουριά και τρυπήματα.

Πλεονεκτήματα

- Εξαιρετική προστασία από τη διάβρωση και τη σκουριά.
- Αποτελεσματική αντιπαγωτική και αντιθερμική προστασία.
- Συμβατότητα με τα ελαστομερή.
- Αναμιξιμότητα με αντιψυκτικά υγρά παρόμοιου τύπου.

Προδιαγραφές

ASTM D 3306, SAE J1034, BS 6580:2010, AFNOR NF R15-601.

Είναι σύμφωνο με το ΦΕΚ 2988/Β/22-11-2013.

Τυπικά Χαρακτηριστικά

Ιδιότητες	Μέθοδοι	Μονάδες	EKO COOLANT
Εμφάνιση	Οπτικός έλεγχος		Καθαρό υγρό, χωρίς αιωρήματα
Χρώμα	Οπτικός έλεγχος		πράσινο
Πυκνότητα, 20°C	ASTM D4052	g/ml	1.04
Αμίνες, νιτρώδη άλατα και φωσφορικά άλατα			Nil
Σημείο Πήξεως, max	ASTM D1177	°C	- 19°C

Ειδικές οδηγίες

Κατάλληλο για οχήματα βενζίνης και πετρελαίου. Έτοιμο για χρήση-δεν χρειάζεται αραιώση. Να μην αναμιγνύονται διαφορετικές μάρκες συμπυκνωμένων ή έτοιμων για χρήση αντιψυκτικών, καθώς μπορεί να μην είναι συμβατές μεταξύ τους.

Το προϊόν περιέχει πικραντικό παράγοντα (bittering agent), για να αποτρέπεται η κατάποσή του από λάθος.

Συστήνεται αλλαγή του αντιψυκτικού κάθε χρόνο.

30 Ιανουαρίου 2025

Αυτό το δελτίο περιλαμβάνει βασικές πληροφορίες για το προϊόν, όπως ισχύουν κατά την ημερομηνία σύνταξής του. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις εφαρμογές του, ο χρήστης θα πρέπει να απευθύνεται στην Τεχνική Υποστήριξη της EKO ABEE, τηλ. 210 5509511. Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.