



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΕΚΟ COOLANT

Έτοιμο για χρήση υγρό κυκλωμάτων ψύξης

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το ΕΚΟ COOLANT είναι έτοιμο για χρήση αντιψυκτικό διάλυμα βάσης αιθυλενογλυκόλης, με ειδικά επιλεγμένα πρόσθετα χωρίς αμίνες, νιτρώδη και φωσφορικά άλατα. Παρέχει εξαιρετική αντιπαγωτική, αντιθερμική και αντιδιαβρωτική προστασία στο κύκλωμα ψύξης του αυτοκινήτου όλο το χρόνο.

Η προστασία που παρέχει το ΕΚΟ 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 $+108^{\circ}\text{C}$ περίπου) και αντισκωριακό, καθώς περιέχει ειδικά αντισκωριακά και αντιδιαβρωτικά πρόσθετα τα οποία προστατεύουν το ψυγείο του αυτοκινήτου από σκουριά, τρυπήματα κλπ.

Χρησιμοποιείται επίσης για συμπληρώσεις ώστε να εξασφαλίζεται η παρουσία του στο ψυγείο όλο το χρόνο.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΦΕΚ 2988/Β/22-11-2013, ASTM D 3306, SAE J1034, British Standard BS 6580, AFNOR NF R15-601.

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 ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.



ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



ΕΚΟ COOLANT

Έτοιμο για χρήση υγρό κυκλωμάτων ψύξης

ΤΥΠΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Χρώμα	πράσινο
Σημείο πήξεως, max	- 20°C
Πυκνότητα, 20°C	1.04 τυρ.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

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

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 ΕΚΟ ΑΒΕΕ, τηλ. 210 5509511 και 210 7725418.

Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό του προϊόντος παρέχονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.