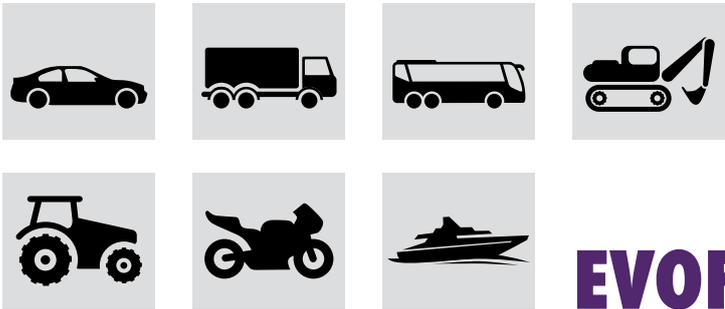


ΑΝΤΙΨΥΚΤΙΚΑ - ΑΝΤΙΘΕΡΜΙΚΑ ΥΓΡΑ



EVOFLU RTU G-12+ -27°C

Κορυφαίας ποιότητας **έτοιμο για χρήση** αντιψυκτικό - αντιθερμικό υγρό **LONG LIFE** (μεγάλης διάρκειας ζωής) με βάση την αιθυλενογλυκόλη. Το **EVOFLU RTU G-12+ -27°C** περιέχει ειδικό πακέτο πρόσθετων (αναστολείς διάβρωσης) με βάση τα άλατα οργανικού οξέος (**OAT coolant**) χωρίς νιτρώδη, αμίνες, πυριτικά και βορικά άλατα.

Ιδιότητες/Πλεονεκτήματα

Το **EVOFLU RTU G-12+ -27°C** περιέχει ως βασικό συστατικό την αιθυλενογλυκόλη και ειδικά πρόσθετα προηγμένης τεχνολογίας, παρέχοντας:

- Ελαχιστοποίηση ζημιών του συστήματος ψύξης.
- Παρατεταμένη διάρκεια ζωής.
- Φιλικό προς το περιβάλλον.
- Βελτιωμένη μεταφορά θερμότητας.
- Εξαιρετική προστασία από σπηλαιώση (ηλεκτρόλυση).
- Προστασία του φυγείου, μπλοκ/κεφαλών κυλινδρών, αντλιών νερού.
- Εξαιρετική προστασία από τη διάβρωση των αλουμινένιων επιφανειών του συστήματος ψύξης.
- Αξιοπιστία.
- Κατάλληλο για μικτούς στόλους οχημάτων.

• **ΧΡΩΜΑ: ΡΟΖ.**

Προδιαγραφές/Πρότυπα

Το EVOFLU RTU G-12+ -27°C πληροί τις απαιτήσεις των ακόλουθων τεχνικών προτύπων και προδιαγραφών: 2108-2004, ASTM D 3306, ASTM D 4985, BS 02 50 - 6580:2010, CUNA NC 956-16, AFNOR NFR 15-601, ÖNORM V 5123, JIS K 2234:2006, SAE J1034, SANS 1251:2005 και την China GB 29743-2013.

- **Audi / Seat / Skoda / VW:** TL 774-D/F
- **Bentley / Lamborghini:** TL 774-F
- **DAF:** MAT 74002
- **Daimler / Mercedes-Benz:** MB-Approval 325.3
- **Deutz:** DQC CB-14
- **Ferrari:** from MY 2010
- **MAN:** MAN 324 Type SNF
- **MINI Cooper D:** from MY 2007 to MY 2011
- **MTU:** MTL 5048
- **Porsche:** from MY 1996 to MY 2009

Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν είναι διαλυμένο έτοιμο για χρήση. **Να μη διαλύεται περαιτέρω.** Εάν χρειαστεί να προσθέσετε υγρό στο σύστημα ψύξης του οχήματός σας, χρησιμοποιήστε μόνον το έτοιμο για χρήση EVOFLU RTU G-12+ -27°C ή ίδιας τεχνολογίας προϊόν. Η χρήση νερού υποβαθμίζει την πυκνότητα των προσθέτων και την προστασία του συστήματος.

Υπόδειξη

Να μην αναμιγνύεται με όλα τα αντιψυκτικά - αντιθερμικά που έχουν ως βάση πρώτης ύλης το MEG.

Συσκ/σία	Κωδ. αρ.	Τεμ./Συσκ.
1 l	5861 027 001	16/1
5 l	5861 027 005	4/1
20 l	5861 027 020	1/1
220 l	5861 027 220	1/1

