



Περιγραφή

Υδατικό διάλυμα με ανόργανο οξύ. Απομακρύνει όλες τις επικαθίσεις αλάτων από το εξωτερικό κύκλωμα ψύξης κινητήρων σκαφών, χωρίς να προκαλεί φθορές και προστατεύει από διάβρωση. Ένα σύστημα ψύξης χωρίς άλατα εξασφαλίζει βέλτιστη ψύξη και αυξάνει τη λειτουργική ασφάλεια στη θάλασσα. Επίσης, αυξάνεται η απόδοση του κινητήρα γεγονός το οποίο αντιστοίχα προστατεύει το περιβάλλον.

Ιδιότητες

- με φόρμουλα κατά της δημιουργίας αλάτων
- καλή αντιδιαβρωτική προστασία
- βαθύς και προστατευτικός καθαρισμός
- εύκολη εφαρμογή
- αραιώνεται με νερό
- ουδέτερο στα συνήθη υλικά στεγανοποίησης
- συμβατό με όλα τα υλικά ψυγείων

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χρώμα / όψη	red, clear
Πυκνότητα στους 20 °C	1,1 g/cm ³
τιμή pH	0,3
κατηγορία κινδύνων κατά VbF	not flammable
Οσμή	n.a.
σημείο πήξης	< 0 °C
υδατοδιαλυτότητα	soluble
Μορφή	liquid

Πεδίο χρήσης

Για το εξωτερικό κύκλωμα ψύξης νερού όλων των κινητήρων σκαφών συμπεριλαμβανομένων των εναλλακτών θερμότητας. Συμβατό με όλα τα τοποθετημένα εκεί υλικά. Δεν ενδείκνυται για κυκλώματα παροχής πόσιμου και καθαρού νερού.

Εφαρμογή

Προσθέστε στην αναρρόφηση του εξωτερικού κυκλώματος ψύξης. Μετά από χρόνο δράσης 30-60 λεπτά αποστραγγίστε και ξεπλύνετε με νερό. Για τη χειμερινή αποθήκευση στη συνέχεια χρησιμοποιήστε Marine Antifreeze. Πρέπει σε κάθε περίπτωση να τηρούντε οι προδιαγραφές του κατασκευαστού του σκάφους ή του κινητήρα. Απόρριψη σύμφωνα με τις κατά τόπους διατάξεις. Αποθήκευση μόνο στην αρχική κατάσταση (χωρίς αραιώση). Ανάλογα με τον βαθμό επικαθίσεων αλάτων αραιώστε με νερό.

Πίνακας ανάμειξης:

- ελαφριά επικαθίση αλάτων & προληπτικά 1:10
- προχωρημένη επικαθίση αλάτων 1:5

- ακραία επικαθίση αλάτων καθαρό

Διαθέσιμες συσκευασίες

5 l κάνιστρο	25047
πλαστικό	D-F-I-E-GR-GB-DK-N-FIN-S-RUS

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.