

Περιγραφή

Συνδυασμός δραστικών ουσιών με καθαριστικές, διαλυτικές ιδιότητες που προστατεύουν τα εξαρτήματα και αυξάνουν τον αριθμό κετανίων. Λόγω της αύξησης της προθυμίας ανάφλεξης καίγεται καλύτερα το καύσιμο, γεγονός που μειώνει τις εκπομπές ρύπων. Το υψηλό ποσοστό σε αντιδιαβρωτικά πρόσθετα προστατεύει ολόκληρο το σύστημα τροφοδοσίας αξιόπιστα από σκουριά και διάβρωση. Χάρη στην εξαιρετική καθαριστική δράση τα εξαρτήματα διατηρούνται καθαρά, απομακρύνονται τα κατάλοιπα. Η ισχύς του κινητήρα παραμένει σε σταθερά υψηλά επίπεδα.



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

Ιδιότητες

- αυξάνει τον αριθμό κετανίων
- διατηρεί καθαρό το σύστημα τροφοδοσίας
- βελτιστοποιεί την απόδοση του κινητήρα
- διατηρεί τα μπεκ ψεκασμού καθαρά
- εγγυάται χαμηλότερη κατανάλωση καυσίμου
- μεγάλη προστασία από φθορά
- αποτρέπει τη δημιουργία επικαθίσεων
- αυξάνει τη λιπαντική δράση
- αποτρέπει το κόλλημα και τη ρητίνωση των βελονών των μπεκ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Βάση	additive mixture in carrier fluid
Χρώμα / όψη	yellowish brown
Πυκνότητα στους 15 °C	0,87 g/cm ³
κατηγορία κινδύνων κατά VbF	A III
Σημείο ανάφλεξης	63 °C
Σημείο ροής	-36 °C

Πεδίο χρήσης

Για όλους τους πετρελαιοκινητήρες στον τομέα των σκαφών, συμπεριλαμβανομένων συστημάτων με αντλία-μπεκ και συστημάτων ψεκασμού common-rail. Απόλυτα συμβατό με όλα τα συμβατικά καύσιμα ντίζελ και βιοντίζελ.

Εφαρμογή

500 ml επαρκούν για 250 l καύσιμο. Ένα γέμισμα της μεζούρας 25 ml επαρκεί για 12,5 l καύσιμο.

Διαθέσιμες συσκευασίες

500 ml δοχείο μεταλλικό	25004 D-F-I-E-NL
1 l δοχείο μεταλλικό	25006 D-F-I-E-NL