

Περιγραφή

Υψηλών επιδόσεων λιπαντικό κινητήρων από επιλεγμένα ορυκτέλαια. Φροντίζει για ιδανική ισχύ και προστασία του κινητήρα υπό όλες τις συνθήκες λειτουργίας. Η ασφαλής λίπανση, η ιδανική απόσβεση θορύβων καθώς και η ελάχιστη φθορά είναι αυτονόητη όπως και η ομαλή σύμπλεξη και αποσύμπλεξη και η επιλογή σχέσεων. Ελεγμένο σε καταλύτες.

Ιδιότητες

- δυνατότητα ανάμιξης με λιπαντικά κινητήρα του εμπορίου
- ιδανική αντοχή σε γήρανση
- εξαιρετική σταθερότητα λιπαντικού στρώματος
- αποτρέπει τη μαύρη λάσπη
- μεγάλη προστασία από φθορά
- μεγάλη αντοχή σε διάτμηση
- εξαιρετικά κατάλληλο για υγρούς συμπλέκτες
- εξαιρετική δράση καθαρισμού
- ελεγμένο σε καταλύτες
- ελάχιστη απώλεια λόγω εξάτμισης
- πολύ καλά χαρακτηριστικά διασποράς
- εγγυάται χαμηλή κατανάλωση λαδιού
- γενικής χρήσης

Προδιαγραφές

API SP • JASO MA2

Τεχνικά χαρακτηριστικά

| | |
|--------------------------------|--|
| κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα) | 20W-50 SAE J300 |
| Πυκνότητα στους 15 °C | 0,875 g/cm ³ DIN 51757 |
| Ιξώδες στους 40 °C | 156,0 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Ιξώδες στους 100 °C | 18,0 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Δείκτης ιξώδους | 128 DIN ISO 2909 |
| Ιξώδες στους -15 °C (CCS) | <= 9500 mPas ASTM D 5293 |
| Σημείο ροής | -33 °C DIN ISO 3016 |
| απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack) | 7,9 % ASTM D 5800 |
| Σημείο ανάφλεξης | 240 °C DIN ISO 2592 |
| ολικός βαθμός αλκαλικότητας | 7,0 mg KOH/g DIN ISO 3771 |
| θειική τέφρα | 0,8 g/100g DIN 51575 |



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Αριθμός χρώματος (ASTM)

L 2,0

DIN ISO 2049

Πεδίο χρήσης

Μελετημένο για αερόψυκτους και υδρόψυκτους τετράχρονους κινητήρες, που υπόκεινται σε κανονικές έως αυξημένες συνθήκες λειτουργίας. Κατάλληλο για κινητήρες με και χωρίς υγρό συμπλέκτη.

Εφαρμογή

Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές λειτουργίας των κατασκευαστών των κινητήρων.

Υπόδειξη: Τέλεια αποτελεσματικότητα μόνο χωρίς ανάμιξη.

Διαθέσιμες συσκευασίες

| | |
|--------------------------|-------------------|
| 1 l κάνιστρο πλαστικό | 1500 D-BOOKLET |
| 4 l κάνιστρο πλαστικό | 1696 D-BOOKLET |
| 20 l κάνιστρο πλαστικό | 1560 D-GB |
| 60 l μαύρο πιάτο βαρέλι | 1561 D-GB |
| 205 l μαύρο πιάτο βαρέλι | 3829 D-GB |

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