

## Motorbike 4T 10W-40 Scooter MB

### Περιγραφή

Υψηλών επιδόσεων λιπαντικό κινητήρα για σκούτερ 4T με ξηρό συμπλέκτη ή/και κιβώτιο ανεξάρτητης λίπανσης. Για μέγιστη ισχύ και εξαιρετική προστασία του κινητήρα υπό όλες τις συνθήκες λειτουργίας. Φροντίζει για ασφαλή λίπανση, ιδανική μείωση θορύβων και ελάχιστη φθορά. Η προδιαγραφή JASO MB χαρακτηρίζει μια ιδιότητα ιδιαίτερης μείωσης τριβών.

### Ιδιότητες

- μειώνει τις τριβές και τις φθορές
- ιδανική λίπανση υπό όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- φροντίζει για μέγιστη ισχύ του κινητήρα
- εγγυάται χαμηλή κατανάλωση λαδιού
- ιδανική αντοχή σε γήρανση

### Προδιαγραφές και εγκρίσεις:

API SN PLUS • JASO MB

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	10W-40 SAE J 300
πυκνότητα στους 15°C	0,855 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	94,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100°C	14,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Δείκτης ιξώδους	150 DIN ISO 2909
Ιξώδες στους -25°C (CCS)	<= 7000 mPas ASTM D 5293
σημείο ροής	-42 °C DIN ISO 3016
απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	12,7 % ASTM 5800 B
σημείο ανάφλεξης	222 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	7,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
θειική τέφρα	0,8 g/100g DIN 51575
Αριθμός χρώματος (ASTM)	L 2,0 DIN ISO 2049

### Πεδίο χρήσης

Για αερόψυκτους και υδρόψυκτους κινητήρες 4T, που είναι εκτεθειμένοι σε κανονικές έως δυσμενείς συνθήκες λειτουργίας.



### Εφαρμογή

Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές λειτουργίας των κατασκευαστών των οχημάτων και των κινητήρων.

**Υπόδειξη:** Τέλεια αποτελεσματικότητα μόνο χωρίς ανάμιξη.

### Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό 20832  
BOOKLET

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