

# Πληροφορία προϊόντος

## Special Tec AA 0W-16

PI 5/03/12/2019



### Περιγραφή

Λεπτόρρευστο λιπαντικό κινητήρων κορυφαίας κατηγορίας. Προστατεύει εξαιρετικά από φθορά, μειώνει την κατανάλωση λιπαντικού και καυσίμου, διατηρεί καθαρό τον κινητήρα και φροντίζει για γρήγορη λίπανση.

### Ιδιότητες

- ιδανική πίεση λαδιού υπό όλες τις συνθήκες λειτουργίας
- μεγάλη αντοχή σε διάτμηση
- γρήγορη τροφοδοσία λαδιού σε χαμηλές θερμοκρασίες
- μεγάλη διάρκεια ζωής κινητήρα
- αθόρυβη λειτουργία κινητήρα
- εξαιρετική προστασία από φθορά
- εξαιρετική καθαριότητα κινητήρα
- ιδανική αντοχή σε γήρανση
- εξαιρετική συμπεριφορά σε υψηλές και χαμηλές θερμοκρασίες
- μεγάλη ασφάλεια λίπανσης
- ελεγμένο σε υπερτροφοδοτούμενους και καταλυτικούς κινητήρες
- εξοικονομεί καύσιμο και μειώνει τις εκπομπές ρύπων

### Προδιαγραφές και εγκρίσεις:

API SN Plus + RC • ILSAC GF-5

### Η LIQUI MOLY συνιστά αυτό το προϊόν επιπρόσθετα για οχήματα, για τα οποία απαιτούνται οι ακόλουθες προδιαγραφές:

Honda • Lexus • Suzuki • Toyota

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

κατηγορία SAE (λάδια κινητήρα)	0W-16 SAE J 300
πυκνότητα στους 15°C	0,845 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Ιξώδες στους 40 °C	38,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους 100°C	7,2 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Ιξώδες στους -40°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D 4684
Ιξώδες στους -35°C (CCS)	<= 6200 mPas ASTM D 5293
Δείκτης ιξώδους	155 DIN ISO 2909
HTHS στους 150°C	>= 2,3 mPas ASTM D 5481
σημείο ροής	-45 °C DIN ISO 3016

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

απώλεια λόγω εξάτμισης (Noack)	12,5 % CEC-L-40-A-93
σημείο ανάφλεξης	224 °C DIN ISO 2592
ολικός βαθμός αλκαλικότητας	8,3 mg KOH/g DIN ISO 3771
θειική τέφρα	0,9 g/100g DIN 51575
Αριθμός χρώματος (ASTM)	L 2,5 DIN ISO 2049

### Πεδίο χρήσης

Ιδανικά κατάλληλο για σύγχρονους ασιατικούς και αμερικάνικους βενζινοκινητήρες. Ιδιαίτερα για παρατεταμένα διαστήματα αλλαγής λιπαντικού και υψηλές απαιτήσεις για τον κινητήρα.

### Εφαρμογή

Πρέπει να προσέχετε τις προδιαγραφές των κατασκευαστών συγκροτημάτων ή/και των οχημάτων! Τέλεια αποτελεσματικότητα μόνο χωρίς ανάμιξη.

### Διαθέσιμες συσκευασίες

1 l κάνιστρο πλαστικό	21326 BOOKLET
4 l κάνιστρο πλαστικό	21327 BOOKLET
5 l κάνιστρο πλαστικό	21328 BOOKLET
20 l κάνιστρο πλαστικό	21324 D-GB-I-F-E-P-DK-FIN-N-S
60 l βαρέλι μεταλλικό	21325 D-GB

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