



eni i-Sint tech eco F 5W-20

eni i-Sint tech eco F 5W-20 είναι ένα λιπαντικό συνθετικής τεχνολογίας, που αναπτύχθηκε για τη λίπανση βενζινοκινητήρων ειδικά για οχήματα Ford με τεχνολογία EcoBoost, που λειτουργεί σύμφωνα με τις συνιστώμενες διαδικασίες συντήρησης κατασκευαστών οχημάτων. Επιπλέον, μπορεί να χρησιμοποιηθεί και σε βενζινοκινητήρες Ford όπου προδιαγράφονται προδιαγραφές Ford WSS-M2C-913-B, Ford WSS-M2C-913-C και Ford WSS-M2C-925-B.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (ΤΥΠΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ)

Βαθμός ΣΑΕ		5W-20
Πυκνότητα στους 15°C	kg/m ³	852
Ιξώδες στους 100°C	mm ² /s	7.8
Ιξώδες στους 40°C	mm ² /s	40
Ιξώδες στους -30°C	mPa·s	4500
Δείκτης ιξώδους	-	165
Σημείο ανάφλεξης	°C	220
Ρίξτε το σημείο	°C	-36

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ

- Το **eni i-Sint tech eco F 5W-20** διασφαλίζει, λόγω της εξαιρετικά υψηλής ρευστότητάς του, την εξαιρετική εκκίνηση με κρύο ακόμη και σε πολύ χαμηλές θερμοκρασίες που εγγυώνται πάντα την καλύτερη λίπανση των εξαρτημάτων του κινητήρα.
- Η περίεργη σύνθεση του **eni i-Sint tech eco F 5W-20** εγγυάται την καλύτερη προστασία του κινητήρα, μειώνοντας τη φθορά και το σχηματισμό εναποθέσεων, διασφαλίζοντας τις αρχικές επιδόσεις στον κινητήρα, αποτρέποντας τη δηλητηρίαση και την καταστροφή των καταλυτικών μετατροπέων.
- Η υψηλή ρευστότητα εξασφαλίζει την καλύτερη συνολική λίπανση του κινητήρα, μειώνοντας την τριβή και συμβάλλοντας ενεργά στην οικονομία καυσίμου με ταυτόχρονη μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα (CO₂).
- Η παρουσία στη σύνθεση συστατικών χαμηλής πηκτικότητας και ταυτόχρονα η υψηλή θερμική σταθερότητα μειώνει δραστικά την κατανάλωση λαδιού.
- Το **eni i-Sint tech eco F 5W-20** αντιστέκεται έντονα στην οξείδωση λόγω των υψηλών θερμοκρασιών παρουσία αέρα και άλλων παραγόντων επιτρέποντας έτσι τα μεγάλα διαστήματα αποστράγγισης που καθορίζονται από τους κατασκευαστές αυτοκινήτων με ένα ευρύ ποιοτικό περιθώριο.

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

- ACEA A1/B1
- API SN
- Ford WSS-M2C948-B

