

SUNSPEED SYNT RS C5 SAE 0W-20

Περιγραφή

Λάδι κινητήρα χαμηλής τριβής και μεταβλητής ρευστότητας σε 100% βιοσυνθετική βάση για κινητήρες βενζίνης και κινητήρες ντίζελ επιβατικών αυτοκινήτων, με ή χωρίς στροβιλοσυμπιεστή. Ιδανικό για χρήση σε οχήματα με συστήματα φίλτρων σωματιδίων ντίζελ σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.



Επιπλέον αυτό το προϊόν συνιστάται, όταν απαιτούνται οι παρακάτω προδιαγραφές πλήρωσης

- ACEA A1/B1,C5,C6
- API SP RC/SN PLUS RC (Resource Conserving)
- ILSAC GF-5/-6A
- BMW Longlife-17 FE+
- Chrysler MS-12145
- Fiat 9.55535-GSX/DSX
- Ford WSS-M2C947-A/B1/M2C962-A1
- GM dexos D
- Jaguar Land Rover STJLR 03.5006
- MB 229.71/229.72
- Opel/Vauxhall OV 040 1547-A20
- Volvo VCC RBS0-2AE



Τυπικές χαρακτηριστικές τιμές

Χαρακτηριστικό	Μέθοδος	Μονάδα	Τιμή
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.84
Kinematic viscosity KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	8,9
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	45,8
Viscosity index	ASTM D2270	-	177
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	250
Pour point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5773@-35
Total base number	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,87
Noack	ASTM D5800	%	6,8
Renewable Resource Content		%	82

Αυτές οι χαρακτηριστικές τιμές είναι τυπικές για μια σύγχρονη παραγωγή. Για τα δεδομένα δεν παρέχεται διαβεβαίωση χαρακτηριστικών ή εγγύηση καταλληλότητας για κάποια συγκεκριμένη χρήση. Η τήρηση των ισχυουσών νομικών διατάξεων που αφορούν τον χειρισμό και τη χρήση των προϊόντων αποτελούν ευθύνη του παραλήπτη των προϊόντων μας. Τα προϊόντα ROWE εξελίσσονται συνεχώς. Γι' αυτό, η ROWE διατηρεί το δικαίωμα τροποποίησης όλων των τεχνικών δεδομένων της παρούσας πληροφόρησης προϊόντος οποτεδήποτε και χωρίς προηγούμενη προειδοποίηση. Για όλες τις παραδόσεις ισχύουν οι τρέχοντες Γενικοί όροι παράδοσης και πληρωμής της εταιρείας μας (www.rowe-oil.com).

