

SUNSPEED SYNT RS C5 SAE 0W-20

Descriere

Ulei de motor multigrad cu vâscozitate redusă, 100% pe bază biosintetică, pentru motoarele auto pe benzină și diesel cu și fără turbocompresor. Ideal pentru utilizarea în vehicule cu sisteme de filtrare a particulelor diesel, în conformitate cu specificațiile producătorului.



În afară de aceasta, acest produse se recomandă dacă sunt solicitate următoarele cerințe

- 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

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Sunteți în căutarea unui ulei adecvat pentru autovehiculul dumneavoastră?

Aici accesați ghidul de uleiuri ROWE.

Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,84
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	8,9
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	45,8
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	177
Punct de aprindere	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
Număr de bază total	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,87
Noack	ASTM D5800	%	6,8
Procent materii prime regenerabile		%	82

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată (www.rowe-oil.com).

