

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

ROWE®

SUNSPEED SYNT RS C5 SAE 0W-20

Descripción

Aceite de motor multigrado de alta fluidez y con base 100 % biosintética para motores de turismos diésel y de gasolina con y sin turbocompresión. Especialmente indicado para el uso en vehículos con sistemas de filtrado de partículas diésel según especificación del fabricante.



Además, este producto se recomienda cuando se requieren las siguientes instrucciones de llenado

- 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



INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

ROWE®

Valores característicos típicos

Propiedad	Método	Unidad	Valor
Densidad a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,84
Viscosidad cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	8,9
Viscosidad cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	45,8
Índice de viscosidad	ASTM D2270	-	177
Punto de inflamabilidad	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	250
Punto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5773@-35
Índice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,87
Noack	ASTM D5800	%	6,8
Proporción de materias primas renovables		%	82

Estos valores característicos son típicos de una producción actual. Los datos no garantizan las propiedades ni la idoneidad para una aplicación específica. El destinatario de nuestros productos debe respetar las disposiciones legales y reglamentarias vigentes relativas a la manipulación y el uso de los productos. Los productos ROWE están en continuo desarrollo. Por lo tanto, ROWE se reserva el derecho a modificar todos los datos técnicos de esta información de producto en cualquier momento y sin previo aviso. Nuestras Condiciones Generales de Entrega y Pago actuales (www.rowe-oil.com) se aplican a todas las entregas.

