

SUNSPEED MULTI FORMULA SAE 5W-40

Descrizione

Olio motore a bassa viscosità multigrado, al 100% a base biosintetica, per motori a benzina e diesel di autovetture con e senza turbocompressore, compreso filtro antiparticolato. Questo prodotto copre una grande varietà di specifiche del produttore ed è adatto in particolare come prodotto di razionalizzazione.

Inoltre, questo prodotto è suggerito se sono richieste le seguenti disposizioni di riempimento

- ACEA C3
- API SN/CF
- BMW Longlife-04
- Fiat 9.55535-S2/T2
- Ford WSS-M2C917-A
- GM dexos2
- MB 229.31/229.51/226.5
- Porsche A40
- Renault RN0710/0700
- VW 505 00/505 01



Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.84
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,66
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	89,28
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	172
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	256
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-33
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	4657@-30
Numero totali prodotti di base	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,54
Noack	ASTM D5800	%	9
Percentuale di materie prime rinnovabili		%	76

Questi parametri sono tipici per una produzione attuale. I dati non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche oppure di adeguatezza per uno speciale caso applicativo. Le disposizioni o i regolamenti legislativi esistenti, che riguardano la gestione e l'utilizzo dei prodotti, vanno rispettati da parte del destinatario dei nostri prodotti. I prodotti ROWE vengono ulteriormente sviluppati in modo continuo. Per questo motivo, ROWE si riserva il diritto di modificare tutti i dati tecnici di questa informazione sul prodotto, in qualunque momento e senza preavviso. Per tutte le forniture, valgono le nostre attuali condizioni generali di fornitura e pagamento (www.rowe-oil.com).

