



PETRONAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SELENIA MULTIPOWER C3

CÓDIGO DE PRODUTO: 1157

APLICAÇÃO

Lubrificante sintético de elevado desempenho, formulado para a última geração de motores a gasolina e gasóleo. Específico para motores equipados com filtros de partículas, garante uma excelente economia de combustível.

ESPECIFICAÇÕES

SAE 5W-30, ACEA C3, API SM/CF, BMW LL-04 Performance, MB 229.51 Performance, VW 502 00/505 00/505 01 Performance, FIAT 9.55535-S3 CONTRACTUAL TECHNICAL REFERENCE N°F129.F11, MS-11106

DESCRIÇÃO DO TESTE

DESCRIÇÃO DO TESTE	MÉTODO	UNIDADE	VALOR TÍPICO
ASPECTO	--	--	B. & C.
DENSIDADE 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,850
VISCOSITA' @ 100°C	ASTM D 445	cSt	11,7
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	ASTM D 2270	--	165
PONTO DE INFLAMAÇÃO CI. O. C.	ASTM D 92	°C	> 200
Número total de base (T.B.N.)	ASTM D 2896	mg KOH/g	7,1
PONTO DE FLUXÃO	ASTM D 97	°C	<-33
ESPUMA A 24°C	ASTM D 892	cc/s	TRACES/0

Todos os dados técnicos são fornecidos apenas para fins de referência.

INVESTIGAÇÃO E DESENVOLVIMENTO

05/2016