

RACE ONE SUV API SN SAE 5W40 ACEA C3 - SINTÉTICO

Lubrificante sintético de última geração, especialmente formulado para intensificar a proteção contra a corrosão, evita a formação de emulsão, borra nos turbos e depósitos nos pistões.

Elaborado com básicos de alto índice de viscosidade, que garantem mínima variação da viscosidade quando em trabalho.

São indicados para os modernos veículos com motores a Diesel, Gasolina e apropriado para todos os tipos de motores de alto desempenho (automóveis, utilitários e vans leves) equipados com filtro de particulados DPF, conversores catalíticos, injetores de combustível, multiválvulas, turbocompressores ou compressores que operam sob as condições extremas

Composição: Óleos básicos sintéticos e aditivos de última geração.

Classificação: SAE 5W40

Atende Especificações: API SN / ACEA C3-16 / MB-Approval 229.31; 229.51 / CHRYSLER MS-11106

1L	12 unidades	CÓDIGO - 01.01.03.086
60L	01 unidade	CÓDIGO - 01.01.03.060
200L	01 unidade	CÓDIGO - 01.01.03.061

ANÁLISES TÍPICAS:

ENSAIO	MÉTODO	UNIDADE	5W40
Aparência	Visual	----	Límpida
Água por crepitação	----	----	Ausente
Densidade 20 °C	ASTM D-1298	g/cm ³	0,870
Viscosidade cSt a 40°C	ASTM D-445	mm ² /s	83,50
Viscosidade cSt a 100°C	ASTM D-445	mm ² /s	14,10
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	----	175
Ponto de Fulgor	ASTM D-92	°C	220
Ponto de fluidez	ASTM D-97	°C	-42
Cor	ASTM D 1500	----	2,5
Corrosão à Lâm. Cobre, 3h, 100 °C	ASTM D-130	----	1A

As Análises Típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas consulte nossa assistência técnica.

QUÍMICO RESPONSÁVEL: Vinicius de Freitas Lima – CRQ 04480377 – IV Região/SP