

EVOLUTION PLUS API SN SAE 10W40 - SEMISSINTÉTICO

Lubrificante semissintético multiviscoso de alta tecnologia indicado para motores de alto desempenho aspirados, com injeção multiponto, multiválvulas ou turbo alimentado. Sua aditivação especial e tecnologia promove uma excelente estabilidade à oxidação e corrosões das partes lubrificadas, além de garantir uma película lubrificante mais estável em variações térmicas garantindo a perfeita lubrificação do motor por muito mais tempo.

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

São indicados para os modernos veículos movidos a gasolina, etanol, Flex e GNV.

Composição: Óleos básicos sintéticos, minerais e aditivos de última geração.

Classificação: SAE 10W40

Atende Especificações: API SN / SM / SL

ANÁLISES TÍPICAS:

ENSAIO	MÉTODO	UNIDADE	10W40
Aparência	Visual	----	Límpida
Água por crepitação	----	----	Ausente
Densidade 20°C	ASTM D-1298	g/cm ³	0,8688
Viscosidade cSt a 40°C	ASTM D-445	mm ² /s	100,66
Viscosidade cSt a 100°C	ASTM D-445	mm ² /s	15,16
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	----	158
Ponto de Fulgor	ASTM D-92	°C	220
Ponto de fluidez	ASTM D-97	°C	-27
Cor	ASTM D 1500	----	2,0
Corrosão à Lãm. 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