



NEWLUB SUPER SINTÉTICO AUTOMOTIVO SAE 5W40 API SP ACEA C2

Extrema proteção para os mais diversos regimes de utilização automobilística.

Indicação

Recomendado para motores movidos a gasolina, etanol, flex e diesel leve, de veículos nacionais ou importados, com classificação de desempenho deste produto. Excelente desempenho a baixa temperatura, resultado em rápida fluidez do óleo para uma partida mais suave e com menos desgaste ao motor. Atende veículos leves movidos à diesel, como SUV's, camionetes e vans com filtro particulado DPF.

Nível de Desempenho: API SP, ACEA C2 (COMPATÍVEL COM DPF)

Propriedade e Benefícios

- ◆ Diminuição das emissões de gases poluentes;
- ◆ Ótima Lubrificação do motor;
- ◆ Excelente limpeza do motor;
- ◆ Formulação Low Saps, garantindo proteção ao sistema DPF.

Composição

Óleos básicos sintéticos e aditivos especiais (anticorrosivos, antiespumantes, antidesgastantes, detergente, dispersante, abaixador do ponto de fluidez e melhorador do índice de viscosidade).

Propriedade Típicas

NEWLUB AUTOMOTIVO 5W40 SP ACEA C2	SAE 5W40
Cor	ASTM D-1500 2,0
Densidade à 20/4°C	ASTM D-1500 0,8485
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445 85,42
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445 14,45
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270 157
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92 226
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97 -26
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896 8,4
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130 1b

FICHA TÉCNICA



Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

Informações do Produto

Embalagem	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Cód Newlub	Cód. ANP
24 x 1L	7908619800499	7908619800581	8585	22499
4 X 5L	7908619800505	7908619800598		
20L	7908619800512			
200L	7908619800529		8591	