

## SHIELD OIL OEM ESPECIFIC SUV SINTETICO • API SN SAE 5W30 •

Lubrificante sintético multi viscoso para motores movidos a gasolina, etanol, flex e GNV.: recomendado para veículos de passageiros. Oferece uma maior proteção contra a formação de borras e depósitos, mesmo a altas temperaturas, reduzindo o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas. Possui uma elevada resistência à oxidação. o componente sintético empregado e sua formulação conferem ao produto uma elevada estabilidade térmica, permite partidas rápidas, mesmo a baixas temperaturas. São formulados para ajudar a proteger os componentes do sistema de emissões.

### Composição:

Óleo básico sintético com aditivos de última geração.

### Classificação:

SAE 5W30

### Atende Especificações:

API SN / ACEA C2-21 / ACEA C3-21 / MB 229.31

### ANÁLISES TÍPICAS:

ENSAIO	MÉTODO	UNIDADE	5W30
Aparência	Visual	-----	Límpida
Água por crepitação	-----	-----	Ausente
Densidade 20/ 4°C	ASTM D-1298	g/cm <sup>3</sup>	0,869
Viscosidade cSt a 40°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	60,81
Viscosidade cSt a 100°C	ASTM D-445	mm <sup>2</sup> /s	11,02
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	-----	162
Ponto de Fulgor	ASTM D-92	°C	225
Ponto de fluidez	ASTM D-97	°C	-39
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.**