

## **KARTER SUPER K 20W50 SL**

Super K 20W50 é um lubrificante mineral multiviscoso com elevado desempenho oferecendo maior proteção contra formação de borras e depósitos, atende no nível de desempenho API SL e viscosidade SAE 20W50.

Recomendado para uso em todos os motores a gasolina, etanol, flex e GNV de veículos nacionais ou importados com injeção eletrônica.

### **BENEFÍCIOS E PROPRIEDADES**

- Excelente controle de oxidação e depósitos;
- Proteção eficiente contra desgaste;
- Boa estabilidade térmica e resistência ao cisalhamento;
- Adequada lubrificação em partidas a frio e sob altas temperaturas de operação;

### **COMPOSIÇÃO**

Composto por óleo mineral parafínico de alta qualidade e aditivos que lhe confere características antiespumante, antioxidante, antiferrugem, anticorrosivo, antidesgaste, dispersante, detergente, melhorador do índice de viscosidade e do ponto de fluidez.

### **NÍVEL DE DESEMPENHO**

API – SL

### **EMBALAGENS**

Disponível em Frascos 1Lt | Tambor 200lts.

## KARTER SUPER K 20W50 SL

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propriedade	Método	Valor
Grau	SAE J300	SAE 20W50
Cor (ASTM)	ASTM D1500	4
Viscosidade a 40°C (cSt)	ASTM D445	160,5
Viscosidade a 100°C (cSt)	ASTM D445	19,2
Densidade a 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	ASTM D4052	0,866
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	138
Ponto de Fluidez (°C)	ASTM D97	-20
Ponto de Fulgor (°C)	ASTM D92	240

**Obs:** Os valores indicados são típicos da produção, não constituem especificações.

### SAÚDE E SEGURANÇA

O produto deve ser manuseado com EPIs adequados, evitando contato prolongado com a pele e olhos. Em caso de exposição, lavar com água e sabão. Consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS) no site [www.karter.com.br](http://www.karter.com.br) para orientações completas sobre primeiros socorros, combate a incêndio e descarte.