



Anteriormente Conhecido Como: Shell Spirax G 80W

# Shell Spirax S2 G 80W

Lubrificante de Alta Qualidade, API GL-4 para Transmissões Manuais e Conjuntos de Engrenagens

Shell Spirax S2 G 80W é um lubrificante para engrenagens automotivas formulado com aditivos multifuncionais, exigidos para condições moderadas de extrema pressão.

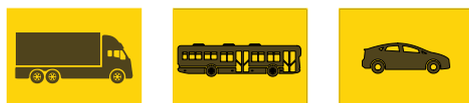
## DESIGNED TO MEET CHALLENGES

### Desempenho, Funções e Benefícios

#### • Fórmula Abrangente

Aditivos especialmente selecionados concedendo boa característica antidesgaste, anticorrosiva e estabilidade à oxidação ao produto.

### Aplicações Principais



#### • Caixas de câmbio manuais

Shell Spirax S2 G 80W promove excelente lubrificação de caixas de câmbio manuais de motocicletas, veículos de passeio e veículos comerciais (dentro e fora de estrada) que operam sob condições de alta velocidade/baixo torque e baixa velocidade/alto torque. Adequado para caixas de engrenagem sincronizadas.

#### • Eixos traseiros

Apropriado para aplicações que apresentem condições de média severidade, tais como veículos comerciais leves e veículos de passeio. Não é recomendado para diferenciais hipoidais com cargas severas.

#### • Conjuntos de engrenagens

Adequado para aplicações que apresentem condições de média severidade, tais como conjuntos de engrenagem levemente carregados de equipamentos auxiliares em veículos comerciais.

### Especificações, Aprovações e Recomendações

#### • Classificação de Serviço API : GL-4

Para uma listagem completa de recomendações de equipamentos, consulte o Shell Technical Help Desk local ou o fabricante do equipamento.

### Características Típicas

Properties			Method	Shell Spirax S2 G 80W
Categoria de Viscosidade SAE			SAE J 306	80W
Viscosidade Cinemática	@40°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	66
Viscosidade Cinemática	@100°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	9,2
Índice de Viscosidade			ISO 2909	116
Densidade	@15°C	kg/m <sup>3</sup>	ISO 12185	893
Ponto de Fulgor (COC)			ISO 2592	171
Ponto de Fluidez			ISO 3016	-33

Todas as informações contidas nesse folheto baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. Reservamos o direito de fazer modificações a qualquer momento, tanto no produto quanto na sua informação, sem prévio aviso.

## Saúde, Segurança e Meio Ambiente

- **Saúde e Segurança**

É improvável que Shell Spirax S2 G 80W apresente riscos significativos à saúde ou segurança, quando devidamente utilizado nas aplicações recomendadas e quando bons padrões de higiene pessoal são mantidos.

Evitar o contato com a pele. Utilize luvas impermeáveis com óleo usado. Após contato com a pele, lave imediatamente com água e sabão.

Orientação sobre Saúde e Segurança está disponível na Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico, que pode ser obtida em <http://www.epc.shell.com/>

- **Proteja o Meio Ambiente**

Leve o óleo usado a um ponto de coleta autorizado. Não descarte em esgoto, solo ou água.

## Informação Adicional

- **Nota**

Para mais informações, entre em contato com o Technical Help Desk, nosso Serviço Técnico Shell, através do e-mail [Teletec@raizen.com](mailto:Teletec@raizen.com), ou pelo correio eletrônico [fale@raizen.com](mailto:fale@raizen.com) ou visite nosso site na internet <https://lubrificantes.raizen.com.br/>