

Shell Helix Ultra Professional AT-L 5W-30

Óleo de Motor Totalmente Sintético - formulado à medida para cumprir os requisitos especiais do fabricante

Desenvolvido para cumprir os exigentes requisitos de motores específicos de alto desempenho, incluindo a Fiat e os que exigem a norma ACEA C2.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Aplicações principais

O Shell Helix Ultra Professional AT-L 5W-30 para motores a gasolina e Diesel cumpre as especificações próprias, tecnicamente desafiantes, Fiat 9.55535-S1. É formulado especificamente para os modernos motores Diesel Fiat Euro 5 com tecnologia de filtro de partículas Diesel.

Especificação, Aprovações & Recomendações

- ACEA C2
- Fiat 9.55535-S1 (cumpre requisitos)
- IVECO 18-1811 SC1 (cumpre requisitos)

Para encontrar o produto Shell Helix correcto para os seus veículos e equipamentos por favor consulte o Shell LubeMatch em http://lubematch.shell.com

Recomendação em aplicações não cobertas neste folheto podem ser obtidas junto do seu representante local da Shell.

Características físicas típicas

| Propriedades | | | Method | Shell Helix Ultra Professional AT-L 5W-30 |
|------------------------|--------|-------|------------|--|
| Viscosidade Cinemática | @100°C | cSt | ASTM D445 | 10.20 |
| Viscosidade Cinemática | @40°C | cSt | ASTM D445 | 59.59 |
| Índice de Viscosidade | | | ASTM D2270 | 162 |
| MRV | @-35°C | сР | ASTM D4684 | 11 800 |
| Densidade | @15°C | kg/m³ | ASTM D4052 | 843.7 |
| Ponto de Inflamação | | °C | ASTM D92 | 233 |
| Ponto de Fluxão | | °C | ASTM D97 | -48 |

Estas características são típicas da produção actual. Embora a produção futura esteja em conformidade com a especificação da Shell, poderão ocorrer variações nestas características.

Higiene, segurança e ambiente

Saúde e Segurança

É improvável que o Shell Helix Ultra Professional AT-L 5W-30 apresente qualquer risco significativo para a saúde ou segurança sempre que for devidamente utilizado nas aplicações recomendadas e se se mantiverem os bons padrões de higiene industrial e pessoal.

Evitar contacto com a pele. Utilize luvas impermeáveis quando manuseia óleo usado. Após contacto com a pele, lavar imediatamente com água e sabão.

Aconselhamento sobre Saúde e Segurança está disponível nas Folhas de Segurança apropriadas, que podem ser obtidas a partir em http://www.epc.shell.com/

· Proteja o Ambiente

Leve o óleo usado para um ponto de recolha autorizado. Não despejar em esgotos, terra ou cursos de água.

