



Shell Helix *Ultra Professional AV-L 0W-20*

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

WITH
**Shell
PUREPLUS
TECHNOLOGY**



Desenvolvido para cumprir os exigentes requisitos de motores específicos de alto desempenho da Audi, VW e Porsche.

Proud Drivers Choose Shell Helix

Desempenho, Funções & Benefícios

Este produto tem cor verde para permitir uma fácil identificação em oficinas onde exista mais do que um produto.

Aplicações principais

O Shell Helix Ultra Professional AV-L 0W-20 para motores a gasolina e Diesel é aprovado pelas especificações mais recentes e tecnicamente desafiantes, VW 508.00/509.00.

Especificações, Aprovações & Recomendações

- ACEA C5
- API SN
- VW Standard 508.00, 509.00
- Porsche C20

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 AV-L 0W-20
Viscosidade Cinemática	@100°C	cSt	ASTM D445	7.80
Viscosidade Cinemática	@40°C	cSt	ASTM D445	38.40
Índice de Viscosidade			ASTM D2270	181
MRV Viscosity	@-40°C	cP	ASTM D4684	10 000
Densidade		Kg/m ³	ASTM D4052	832.2
Ponto de Inflamação		°C	ASTM D92	228
Ponto de Fluxão		°C	ASTM D97	-42

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 AV-L 0W-20 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 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.