



# Shell Helix Ultra 5W-40

A protecção máxima para uma superior performance

O Shell Helix Ultra é um lubrificante sintético, cientificamente formulado para garantir uma limpeza máxima de todos os componentes do motor evitando a entrada de sujidade e a formação de depósitos.

O Shell Helix Ultra garante uma estabilidade notável à oxidação, protegendo o motor do seu carro do desgaste. Minimiza o ruído do motor, protegendo-o de esforços violentos na condução de cidade do pára-arranca no tráfico intenso. O Shell Helix Ultra realmente rejuvenesce e refresca o seu motor. Este lubrificante é o único óleo de motor recomendado pela Ferrari

## Aplicações

- É o ideal para todos os motores modernos e de automóveis ligeiros desportivos, quer sejam de aspiração natural, sobrealimentados, de injeção ou multiválvulas, independentemente do combustível que utilizem (gasolina, gasóleo ou LPG).

## Vantagens

- **Máxima limpeza do motor**  
Activamente em todas as condições de condução, mantém afastados os contaminantes e os depósitos.
- **Protecção máxima**  
Em **todas** as condições de funcionamento.
- **Ensaiado laboratorialmente**  
Duramente ensaiado e aprovado não só pelos técnicos da Shell mas também em laboratórios independentes (SWRI, USA).
- **Tecnologia da Fórmula 1**  
Ensaiado em pistas em todo o mundo.
- **Compatível c/ Turbo e Catalizador Catalítico**  
Excede os requisitos da industria.
- **Assegura economia de combustível e melhora os arranques a frio**  
Dada a sua baixa viscosidade o fluxo de óleo rapidamente chega a todos os componentes do motor contribuindo assim para a redução do consumo de combustível e para mais fáceis arranques, reduzindo o consumo de combustível.

- **Teor de cloro extremamente baixo**

Reduzindo drasticamente o impacto ambiental.

## Disponibilidade

Tambores de 209 litros

Embalagens de 4 litros

Embalagens de 1 litro

## Nível de performance

O Shell Helix Ultra excede ou cumpre as seguintes especificações internacionais :

API SM/CF

ACEA A3/B3/B4

VW 500.00, 502.00, 505.00

Motores Japoneses: Qualificado

BMW Longlife '01

MB 229.5

Peugeot-Citroen Cumpre os requisitos PSA E98

RENAULT RN 0710

FIAT Cumpre os requisitos de 9.55535Z2

**Aprovações (OEM's):** FERRARI; PORSCHE;

## Saúde & Segurança

É improvável que o Helix Ultra apresente qualquer risco significativo para a saúde ou segurança sempre que for devidamente utilizado nas aplicações recomendadas e se mantiverem bons padrões de higiene industrial e pessoal.

Evitar o contacto com a pele. Com óleo usado, utilizar luvas. Após contacto com a pele, lavar imediatamente com água e sabão.



Para informação complementar sobre Saúde & Segurança do Produto, consultar a Ficha de Segurança do Produto.

### Proteger o ambiente

Levar o óleo usado para um local de recolha autorizado. Não o despejar em esgotos, terra ou água.

### Conselhos

Informações complementares sobre aplicações não abrangidas neste folheto poderão obter-se com o vosso Representante da Shell.

### Características físicas principais

Shell Helix Ultra		5W-40
Classificação SAE		5W-40
Viscosidade cinemática @ 40° C		76.3
@ 100° C		13.8
Índice de Viscosidade		187
Densidade @ 15° C	Kg/l	0,851
Ponto de inflamação	° C	206
Ponto de fluxo	° C	-42

Estas características são típicas da produção actual. Embora a futura produção tenha que respeitar a especificação da Shell, poderão ocorrer variações destas características.