



Uma marca **TOTAL**

# ELF EVOLUTION 900 SXR 5W-40



**Lubrificante sintético de última geração para óleos de motores, destinado à lubrificação de motores à gasolina, etanol, flex, GNV e diesel leve sem DPF.**

## APLICAÇÕES

**Motores à gasolina, etanol e diesel leve de tecnologia recente**

- Adequado para todos os motores gasolina, etanol, flex, GNV e diesel leve sem DPF, sobretudo os novos modelos.

**Os mais severos percursos**

- Apto para ser utilizado em qualquer via (cidade, estrada) e em particular em condições de serviços extremamente severos.

**Condução esportiva**

- Adequado a todos os tipos de condução, especialmente em alta velocidade e giro alto

**Qualquer tipo de clima**

- Atende às necessidades dos fabricantes de automóveis em relação aos intervalos prolongados de troca de óleo.

Consulte o manual de manutenção do seu veículo para identificar as recomendações do fabricante.

## DESEMPENHO

**Especificações internacionais**

- ACEA A3/B4
- API SN

**Homologações**

- VW 502.00
- VW 505.00
- PORSCHE A40
- MB-Approval 229.5 (aplicável também a MB-Approval 229.3)
- RN0700 / RN0710

**Atende aos requerimentos:**

- CHRYSLER MS-12991 / FIAT 9.55535-M

## BENEFÍCIOS

**Ótimo desempenho**

- Excelente proteção do motor, apresentando ótimas propriedades antidesgaste.

**Excelente limpeza e proteção do motor**

- Melhora a limpeza do motor.

**Prolonga a vida do motor**

- Excepcional estabilidade térmica e a oxidação evitando a degradação prematura do lubrificante quando utilizado em alta temperatura.

**Permite grande fluidez na partida a frio.**

- Lubrificação imediata de peças de motor durante partidas a frio, resultando em uma vida mais longa do motor.

**Maiores intervalos de troca de óleo**

- Atende as exigências dos fabricantes para intervalos estendidos de troca de óleo.

## CARACTERÍSTICAS

	Método	Unidades	SAE 5W-40
Densidade a 15°C	ASTM D2198	Kg/m <sup>3</sup>	855
Viscosidade a 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	90
Viscosidade a 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14,7
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	-	172
Ponto de Fluidez	ASTM D97	°C	- 42
Ponto Fulgor	ASTM D92	°C	230
T.B.N	ASTM D2896	mgKOH/g	10

Valores médios fornecidos a título indicativo

**TOTAL BRASIL**

Rua Fidêncio Ramos, 302, Bloco B – 3º andar  
São Paulo, SP – CEP 04551-010  
Brasil

**ELF EVOLUTION 900 SXR 5W-40**

Última atualização da ficha técnica: 05/2021



Algumas variações podem ser esperadas em condições normais de produção, mas estas não devem afetar o desempenho esperado do produto independentemente do local. As informações contidas no presente documento estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Os nossos produtos podem ser visualizados no nosso website <http://www.totalbrasil.com>.