

## ELAION TS 1040

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óleo lubrificante premium semissintético, SAE 10W-40, é um lubrificante da YPF com Tecnologia em Evolução Constante (TEC®) que cumpre com as elevadas exigências do motor, cuida e protege para conseguir sua máxima eficiência.

Apresenta um excelente comportamento no momento de arranque e película lubrificante resistente em condições severas e de alta carga.

### APLICAÇÃO

ELAION TS 1040 é um lubrificante semissintético que possui uma formulação equilibrada preparada para a proteção integral do motor, foi formulado para atender aos combustíveis: gasolina, etanol, GNV, motores flex e aplicação em Diesel, sem tratamento de gases).

### ATRIBUTOS

- Desenvolvido com a tecnologia TEC;
- Máxima proteção contra o desgaste;
- Excelente capacidade de retardar a formação de borras e manter a fuligem em suspensão;
- Máxima resistência à oxidação;
- Alta estabilidade quando submetido a condições severas de operação.

### ANALISES TÍPICAS

Ensaio	Unidade	Método	ELAION TS
		<b>ASTM</b>	<b>1040</b>
Grau SAE	----	----	10W-40
Viscosidade a 100 °C	cSt	D445	12,5 – 16,3
Índice de viscosidade	----	D2270	120
Ponto de fulgor	°C	D92	200
Ponto fluidez	°C	D97	-27
TBN	Mg KOH/g	D-2896	10

Os dados anteriores da Análise Típica não estão em conformidade com uma especificação, eles são representativos dos valores estatísticos de produção.

### NÍVEIS E ESPECIFICAÇÕES

	ELAION TS
	1040
API	SN
ACEA	A3/B4
Volkswagen	591.01/505.00
Mercedes Benz	229.1/226.5
Renault	0700/0710

### ENVASES

Verifique a disponibilidade de envases consultando sua referência comercial.

# INFORMAÇÃO DO PRODUTO

**YPF**  
LUBRIFICANTES

## PERIGOS PARA A SAÚDE E A SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, ligue para os telefones de emergência: (11) 2481-3355 / (11) 93037-9134.

Se necessário, você encontrará informações mais detalhadas na Ficha de Segurança (FDS) deste produto que está disponível em nosso site: [www.ypflubrificantes.com.br](http://www.ypflubrificantes.com.br)

## OUTUBRO 2025

YPF Lubrificantes se reserva ao direito para fazer alterações neste documento sem aviso prévio.

## Consultas técnicas:

[duvidastecnicas@usiblend.com.br](mailto:duvidastecnicas@usiblend.com.br)

0800 011 3556