

## ELAION AURO DPF 530

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Lubrificante 100% sintético especialmente formulado para cobrir novos motores que possuem sistemas de pós-tratamento de gases de escape de última geração, como filtros de partículas diesel (DPF) e gasolina (GPF), além de catalisadores (TWC) para motores a gasolina.

ELAION AURO HYBRID é o lubrificante premium da YPF com Tecnologia em Constante Evolução (TEC®) desenvolvido de acordo com as últimas tendências em mobilidade, acompanhando a evolução dos motores mais modernos e de tecnologias híbridas. Combina necessidades regulatórias ambientais e economia de combustível eficiente, garantindo o cuidado com o meio ambiente.

### APLICAÇÃO

ELAION AURO DPF 530 foi formulado e aprovado pela Volkswagen para motores que requerem conformidade com as especificações VW 504.00/507.00. Também foi projetado para aplicação em veículos híbridos de origem europeia.

### ATRIBUTOS

A linha ELAION AURO se destaca pela compatibilidade com qualquer tipo de combustível, gasolina, diesel, GNV e biocombustíveis com diferentes proporções de etanol ou FAME (sujeito a regulamentação governamental).

Sua Tecnologia em Constante Evolução TEC® proporciona a você:

- Economia de combustível e redução de emissões poluentes ao meio ambiente.
- Máxima proteção contra desgaste em áreas de alta pressão de contato.
- Grande resistência à oxidação e menor consumo de óleo, o que se traduz em maior vida útil do lubrificante.
- Controle total de fuligem e outros contaminantes, evitando que se depositem nos componentes do motor.
- Excelente resistência do filme lubrificante em condições severas, evitando o desgaste das superfícies metálicas.
- Ótima fluidez durante a partida a frio, minimizando o desgaste na partida.
- Potência máxima para neutralizar os ácidos gerados pela combustão, evitando a corrosão do motor.
- Excelente capacidade de vedação que maximiza a potência do motor.
- Evita a formação de espuma.
- Proteção dos sistemas de pós tratamento de gases de escape.

### ANÁLISES TÍPICAS

Ensaio	Unidade	Método ASTM	ELAION AURO DPF 530
Grau SAE	----	----	5W-30
Viscosidade a 100 °C	cSt	D445	11,7
Índice de viscosidade	----	D2270	165
Ponto Inflamação	°C	D92	240
Ponto fluidez	°C	D97	-30

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

### NIVEIS E ESPECIFICAÇÕES

- ACEA C3
- API SN
- VW 504.00/507.00
- MB 229.51
- Porsche C30
- BMW Longlife-04

### ENVASES

Para disponibilidade de contêineres, consulte sua referência comercial.

### PERIGOS PARA A SAÚDE E A SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, ligue 0800-7030-990.

Se necessário, você encontrará informações mais detalhadas na FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) deste produto. Está disponível em nosso site: [www.ypf.com.br](http://www.ypf.com.br)

Fevereiro 2022

YPF reserva-se o direito  
para fazer alterações  
os dados acima sem aviso prévio.

Consultoria técnica  
[contecomypf@ypf.com.br](mailto:contecomypf@ypf.com.br)