

FICHA TÉCNICA**LUBRICANTES****AUTOMOTIVOS****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.

ANALISES TÍPICAS

Ensaio	Unidade	Método ASTM	ELAION AURO DPF
			530
Grau SAE	----	----	5W-30
Viscosidade a 100 °C	cSt	D445	9,3 – 12,5
Índice de viscosidad	----	D2270	165
Ponto de fulgor	°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 ESPECIFICAÇÃO

	ELAION AURO DPF
	530
API	SP
ACEA	C3 – 16
Volkswagen	504.00/507.00
Mercedez bens	MB 229.31/229.51/229.52
Porsche	C30
BMW	Longlife - 04

(*) RC: Resource Conserving - Conservación de Recursos

ENVASES

Comercializado em 1litro, tambor de 200 litros e IBC de 1000 litros.

PERIGOS PARA A SAÚDE E 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 que está disponível em nosso site: www.ypf.com.br.

AGOSTO 2023

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

Consultas técnicas
contecomypf@ypf.com
 08007030990