

FICHA TÉCNICA**LUBRIFICANTES****AUTOMOTIVOS****ELAION AURO D2 530****DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Lubrificante 100% sintético especialmente formulado para atender as demandas dos veículos fabricados pela General Motors.

ELAION AURO D2 destaca-se pela sua excelente proteção em áreas críticas do motor, como o trem de válvulas, compatibilidade com sistemas de pós-tratamento de gases de escape e maior contribuição para a economia de combustível.

ELAION AURO é o lubrificante premium da YPF com Tecnologia em Constante Evolução (TEC[®]) que supera as mais altas exigências tecnológicas mundiais para motores de última geração. Combina necessidades regulatórias ambientais e economia de combustível eficiente, garantindo o cuidado com o meio ambiente.

APLICAÇÃO

ELAION AURO D2 foi aprovado nos testes estabelecidos pela especificação General Motors Dexos 2[®].

Sua formulação contempla o uso deste lubrificante em motores equipados com sistema de pós tratamento de gases de escapamento, como filtros de partículas DPF (Diesel Particulate Filter) para carros a diesel.

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 D2
			530
Grau SAE	----	----	5W-30
Viscosidade a 100 °C	cSt	D445	9,3 – 12,5
Índice de viscosidade	----	D220	169
Punto de fulgor	°C	D92	227
Punto de fluidez	°C	D97	-42

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 D2	
530	
API	SN
ACEA	C2/C3 - 21
General Motors	Dexos 2
Mercedez bens	MB 229.31/229.51/ 229.52/ 226.5
Renault	---- RN 0700/RN 0710

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 a:

contecomypf@ypf.com
08007030990