

# ELAION MOTO 4T

## 20W-50

### Descrição do Produto

Lubrificante mineral, multiviscoso SAE 20W-50, atende as mais modernas especificações vigentes, inclusive JASO MA/MA2. Lubrificante mais utilizado pela frota de motos brasileira. Desenvolvido para motocicletas, scooters e quadriciclos de uso urbano contínuo, especialmente os equipados com motores 4 tempos refrigerados a ar, que requeiram um lubrificante de alta viscosidade. Oferece maior proteção antidesgaste e contra corrosão, aumentando a durabilidade da sua motocicleta. Apresenta também elevado coeficiente de atrito, evitando o deslizamento ou patinação da embreagem. Apto para lubrificar a transmissão e a embreagem de sistemas de lubrificação integral.

### Atributos

- ✓ Alta capacidade antidesgaste;
- ✓ Excelente resistência à oxidação;
- ✓ Elevado coeficiente de atrito;
- ✓ Atende as necessidades de sistemas combinados (motor-transmissão-embreagem)

### Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	ELAION MOTO 4T 20W-50
Grau SAE	—	—	20W-50
Viscosidade a 100 °C	cSt	D-445	16,5 - 21,8
Índice de Viscosidade	—	D-2270	153
Ponto de Fulgor (mín.)	°C	D-92	210
Ponto de Fluidez (máx.)	°C	D-97	-21

Os valores apresentados não constituem as especificações do produto, os mesmos são dados típicos representativos de produção.

### Níveis e Especificações

- ✓ JASO T 903 TIPO MA/MA2
- ✓ API SL

### EMBALAGEM

Comercializado em caixa 12x1ℓ e tambor 200ℓ.

Outubro 2018

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio. Substitui a CT n° 22 (BR) Agosto 2015

Consulta técnica 0800 70 30 990

### PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, entre em contato através do telefone 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. A mesma está disponível em nossa página na internet [www.ypf.com.br](http://www.ypf.com.br)