FICHA TÉCNICA

EXTRON 4T PLUS 20W50 SL

Lubrificante Mineral para Motocicletas 4 Tempos.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Óleo lubrificante mineral desenvolvido especificamente para atender as severas exigências de motores quatro tempos de motocicletas. É formulado a partir de óleos base de qualidade superior e aditivos de desempenho especialmente selecionados para fornecer excelente proteção para o motor, caixa de marchas e embreagem. Este óleo excede a especificação internacional JASO MA2 para óleos para motocicletas de quatro tempos e os requisitos dos principais fabricantes mundiais de motocicletas de quatro tempos.

Benefícios:

- ✓ Menor consumo de óleo devido à sua baixa volatilidade.
- ✓ Alto poder de limpeza e menor tendência à formação de depósitos.
- ✓ Máxima proteção contra o desgaste nas partes móveis do motor.
- ✓ As propriedades de fricção otimizadas eliminam o deslizamento da embreagem úmida, levando a uma maior economia de energia/combustível e melhor dirigibilidade.
- ✓ A excelente estabilidade ao cisalhamento mantém a viscosidade sob um ambiente de alta temperatura e alto cisalhamento e oferece maior proteção contra desgaste.

REGISTRO ANP: 17183

DESEMPENHO

ATENDE AOS SEGUINTES NÍVEIS DE DESEMPENHO:			
	20W50		
API SL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
JASO MA 2	✓		

DADOS TÉCNICOS TÍPICOS

ENSAIO	UNIDADE	MÉTODO	4T PLUS
SAE	-	-	20W50
VISCOSIDADE 100°C	cSt	ABNT NBR 10441	18,57
VISCOSIDADE 40°C	cSt	ABNT NBR 10441	154,9
ÍNDICE DE VISCOSIDADE		ABNT NBR 14358	135
VISCOSIDADE CCS	mPa-S	ABNT NBR 14173	2745 a -15 °C
PONTO DE FULGOR	°C	ABNT NBR 11341	228
PONTO DE FLUIDEZ	°C	ABNT NBR 11349	-26
TBN	mg KOH/g	ABNT NBR 05798	5,46
CORROSIVIDADE AO COBRE	-	ABNT NBR 14359	1A
CINZAS SULFATADAS	%	ASTM D 874	0,81

^{*&}quot;Os resultados acima podem apresentar leves alterações, devido ao intervalo de trabalho existente. Utilize o produto de acordo com as recomendações do fabricante, respeitando os períodos de troca e manutenção".

