



RXT MOTO 4T

SAE 20W50 SL

DESCRIÇÃO

Óleo lubrificante mineral multiviscoso com características de desempenho melhoradas de estabilidade térmica e índice de viscosidade elevados. Proporciona maior proteção contra o desgaste prematuro e controla a formação de depósitos. Excelente desempenho tanto em alta como baixa temperatura, protege contra ferrugem, corrosão, e oxidação mantendo limpo o motor. É um óleo elaborado com básicos parafinicos de alta qualidade que garantem a formação de película lubrificante adequada, mesmo com as oscilações de temperaturas.

Indicado para motocicletas 4 Tempos . Onde é multifuncional, lubrificando tanto a transmissão, motor e sistema de embreagem.

Atende as classificações de serviço API- SL / GRAU SAE 20W50 / JASO T903:201 AT. MA2. ANP:17716

* **Disponibilidade:** Embalagem com 24/1 litro; 20 litros e 200 litros e Granel.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	MÉTODO	UNIDADE	PADRÃO(*)
APARÊNCIA VISUAL	DX 001	-	LÍMPIDO
COR	ASTM D-1500	-	3,0 máx.
DENSIDADE 20/4°C	ASTM D-1298	g/ml	0,860 / 0,895
VISCOSIDADE 40°C	ASTM D-445	cSt	139,3 / 211,94
VISCOSIDADE 100°C	ASTM D-445	cSt	16,3 - 21,9
INDICE DE VISCOSIDADE (I.V)	ASTM D2270	-	≥ 120
PONTO FULGOR V.A.C	ASTM D-92	°C	190°C mín.

Nota: (*) Essas Informações podem apresentar margem (range) para maior ou menor, ou seja, são valores médios encontrados.

Data: 14/10/2016

Responsável Técnico Eduardo Britto – CRQ –IV Região – №04445335