

Ficha Técnica

MULTIMOTO 4T 10W30 ANP 21688

FINALIDADE: Óleo lubrificante semissintético multiviscoso formulado para motores 4 tempos de motocicletas movidas a gasolina ou etanol.

ESPECIFICAÇÕES: API SL; JASO MA2 / MA – SAE 10W30.

VANTAGENS:

- Prolonga a vida útil controlando a formação de depósitos no motor;
- Reduz o desgaste e a corrosão mesmo em baixas temperaturas.

EMBALAGENS: Disponível em 1L e 200L.

ENSAIO	MÉTODO	10W30
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445 / NBR 10441	81
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445 / NBR 10441	11,3
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270 / NBR 14358	130
Ponto de Fulgor - °C	ASTM D-92 / NBR 11341	230
Ponto de Fluidez -°C	ASTM D-97/NBR 11349	-27

^{*}Os dados expressam valores típicos encontrados em análises

Consulte nosso departamento técnico para informações detalhadas: atendimento.sac@vrlub.com.br

Obedeça as recomendações do fabricante do veículo e/ou equipamento.

Todo óleo lubrificante usado ou contaminado e embalagem devem retornar a um posto de coleta autorizado conforme resolução CONAMA 362/05 e a Lei 12.305/10.

Este documento poderá sofrer modificações sem aviso prévio.

VECCHI LUBRIFICANTES LTDA

Revisão: 02/2024 Visite nosso site: www.vrlub.com.br Página: 1/1