

Motorbike Molygen 4T 5W-30 Scooter



Descrição

Óleo para motores de alto rendimento à base de tecnologia sintética. Com uma receita inovadora e o extra do aditivo especial Molygen. Garante uma protecção ideal e conservação do valor do motor e também uma lubrificação perfeita e rendimento máximo sob todas as condições de funcionamento. Protege contra a formação de depósitos, reduz perdas por fricção do motor e reduz visivelmente o desgaste. Isto prolonga o tempo de vida útil do motor e reduz o consumo. Testado para catalisadores e testado em corridas.

Características

- excelente protecção contra o desgaste
- lubrificação ideal em todas as condições de funcionamento
- garante a máxima potência do motor
- garante baixo consumo de óleo
- óptima estabilidade ao envelhecimento
- limpeza óptima do motor
- testado para catalisadores

Especificações / Autorizações

API SN PLUS

A LIQUI MOLY também recomenda este produto para veículos ou grupos para os quais se exigem as seguintes especificações ou números de peças originais de reposição

JASO MB

Dados técnicos

Classe SAE (óleos para motores)	5W-30 SAE J300
Densidade a 15°C	0,850 DIN 51757
Viscosidade a 40°C	64,0 ASTM D7042-04
Viscosidade a 100 °C	11,0 ASTM D7042-04
Índice de viscosidade	165 DIN ISO 2909
Viscosity at -30 °C (CCS)	<= 6600 ASTM D5293
Ponto de fluidez	-36 DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	230 DIN ISO 2592
Perda por volatilização (Noack)	12,0 ASTM D5800-08 Method B

Dados técnicos

Índice de base total	7,0 DIN ISO 3771
Cinza de sulfato	0,8 DIN 51575
Côr / aspecto	green, fluorescent

Campos de utilização

Para motores de scooters refrigerados por ar e água a 4 tempos com embraiagem a seco, automática e Variomatic que requerem um lubrificante com esta especificação. Adequado para condições normais a extremas.

Utilização

Respeitar as normas e especificações do fabricante do veículo ou do grupo. Apenas tem o efeito ideal quando usado sem misturas.

Embalagens disponíveis

1 l Lata plástico 21718
D-BOOKLET

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.