

5501182102001 - RAVENOL Fork Oil Light 5W

RAVENOL Fork Oil Light 5W é um óleo á base de éster, totalmente sintético, que foi desenvolvido para forquetas de motas com um elevado desempenho e especialmente para forquetas inversas. Os componentes sintéticos e o índice de viscosidade excelente deste óleo garantem óptimo comportamento no amortecimento a qualquer temperatura, bem como um excelente comportamento na separação do ar sob todas as condições de uso, até durante competições.

Notas de Aplicação:

RAVENOL Fork Oil Light 5W é um óleo desenvolvido para ser usado em veículos de duas rodas em todos os componentes do chassi oferecendo excelentes características de potência. A fim de obter uma viscosidade favorável para o veículo durante a sua utilização os óleos de forquetas minerais são misturáveis entre si.

**Classificações da Qualidade:****Especificações****Aprovação****Utilizado e testados em:**

Yamaha, Kawasaki, Honda, Aprilia, BMW, Suzuki, Ducati, Triumph, Moto-Guzzi

Notas de Aplicação:

RAVENOL Fork Oil Light 5W oferece:

- Bom comportamento de amortecimento a todas as temperaturas
- Um índice de viscosidade elevado e estável
- Excelente protecção contra a corrosão, portanto, uma maior resistência dos componentes da forqueta
- Protecção contra a corrosão dos componentes internos, tanto quanto possível.
- Um excelente comportamento na separação entre o ar e água, para evitar a formação de espuma;
- Não afecta vedantes feitos de plásticos;
- Um ponto de fluidez muito baixa;

Atributos	Unidades	Valor	Certificação
Densidade a -15°C	Kg/m ³	828	EN ISO 12185
Cor		Klar, grün	visual
Viscosidade a 100°C	mm ² /s	6.5	DIN 51 562
Viscosidade a 40°C	mm ² /s	20.9	DIN 51 562
Viscosidade (Index) VI	mPas*s	302	DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	°C	<- 50	DIN ISO D3016
Flash Point (COC)	°C	190	DIN ISO D2592

Todos os dados indicados são valores aproximados e estão sujeitos às flutuações comerciais.

Release: 08 de agosto 2019