



FORK OIL 10W

Indicação

Fluido semissintético desenvolvido para todos os tipos de garfos telescópicos, invertidos ou convencionais, de motocicletas de baixa ou média cilindrada. Com base semissintética e ótima estabilidade de viscosidade, o FORK OIL proporciona excelente amortecimento em diversas condições de uso, prolongando a vida útil do equipamento e suas características de suspensão.

Propriedades e Benefícios

- ◆ Aditivos antiespumante evitam a formação de bolhas de ar, garantindo amortecimento previsível;
- ◆ Boa fluidez a baixas temperaturas e ótimo amortecimento independente da temperatura, devido à sua estabilidade de viscosidade;
- ◆ Proporciona elevado desempenho e proteção antidesgaste mesmo em condições severas de uso;
- ◆ Redução da fricção interna;
- ◆ Prolonga a vida útil do equipamento e do óleo, além de manter suas características de suspensão.

Composição

Óleos parafínicos minerais e sintéticos, aditivos antioxidante, antidesgaste, melhorador de índice de viscosidade e depressor de ponto de fluidez.

Propriedades Típicas

FORK OIL		10W
Cor	Visual	Vermelha
Densidade à 20/4°C	ASTM D-4052	0,85
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	42,5
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	7,63
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	150
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	200
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-40

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

Informações do Produto

Embalagem	Cód. Produto	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa
24 x 500ML	31500	7898099403092	17898099403099
200L	312000	7898099403900	-