

### **FORK OIL FL MEDIUM 10W**

Fluído Hidráulico de Altas prestações para todo o tipo de forquilhas MEDIUM 100% Sintético

## **APLICAÇÕES**

Fluído hidráulico para aplicações de competição.

Especialmente formulado para SHOWA, KAYABA, OHLINS, WP forquilhas, e todo o tipo de suspensões telescópicas investidas ou convencionais.

### **PRESTAÇÕES**

Reduz a fricção interna, especialmente nos canos e juntas graças à sua exclusive anti-fricção desenhado e desarrollado por MOTUL.

Rendimento da suspensão excecional nada mais o montar e mantém o seu rendimento durante toda a sua vida útil.

Elevadas prestações anti-espuma evitando a transferência de ar à câmara para manter o rendimento ótimo da suspensão.

Propriedades anti-desgaste e extrema pressão. Anti-corrosão. Proteção das juntas.

# RECOMENDAÇÕES

MOTUL Fork Oil Factory Line pode misturar-se para obter o grau ótimo de absorção. Use exatamente a quantidade indicada pelo fabricante para a suspensão.

#### CARACTERÍSTICAS TECNICAS

| Densidade a 20°C (68°F)     | ASTM D1298 | 0.842                   |
|-----------------------------|------------|-------------------------|
| Viscosidade a 40°C (104°F)  | ASTM D445  | 36.3 mm <sup>2</sup> /s |
| Viscosidade a 100°C (212°F) | ASTM D445  | 6.5 mm <sup>2</sup> /s  |
| Índice de Viscosidade       | ASTM D2270 | 134.0                   |
| Ponto de fluidez            | ASTM D97   | -33.0 ° C / -27.4 ° F   |
| Punto de inflamación        | ASTM D92   | 240.0 ° C / 464.0 ° F   |

Motul Ibérica, S.A. Reservamo-nos o direito de modificar as características dos nossos produtos, a fim de oferecer aos nossos clientes o mais recente desenvolvimento técnico.