



Fork Oil Factory Line

Fluido hidráulico de altas prestaciones para todo tipo de horquillas telescópicas

100% Sintético

4 Viscosidades:

VERY LIGHT – LIGHT – LIGHT/MEDIUM – MEDIUM

APLICACIONES

Fluido hidráulico para aplicaciones en alta competición.

Especialmente diseñado para horquillas KAYABA, SHOWA, OHLINS, WP y otro tipo de horquillas telescópicas invertidas o convencionales.

PRESTACIONES

Reduce las fricciones internas entre los diversos tubos y las juntas, gracias a un aditivo exclusivo anti-fricción especialmente estudiado y diseñado por MOTUL

Mantiene las prestaciones iniciales hasta el fin de su vida útil.

Anti-espumante de altas prestaciones para evitar el paso de aire y desgaste en la cámara neumática con el fin de preservar las prestaciones de la suspensión.

Propiedades anti-desgaste y extrema presión elevados. Anti-corrosión. Protección de juntas.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Los aceites de horquilla MOTUL Fork Oil Factory Line pueden mezclarse entre ellos para obtener la amortiguación óptima.

Utilizar la cantidad exacta preconizada por los constructores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		VERY LIGHT 2.5W	LIGHT 5W	LIGHT MEDIUM 7.5W	MEDIUM 10W
Densidad a 20°C	ASTM D1298	0.834	0.834	0.835	0.835
Viscosidad a 40°C	ASTM D445	15.0	18.0 mm ² /s	24.0	36.0 mm ² /s
Viscosidad a 100°C	ASTM D445	3.5 mm ² /s	4.0 mm ² /s	4.9 mm ² /s	6.4 mm ² /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	112	121	131	130
Punto de inflamación	ASTM D92	205°C	208°C	230°C	244°C
Punto de congelación	ASTM D97	<-39°C	-39°C	<-36°C	<-39°C

09/10