



# Fork Oil Expert

**Fluido idraulico per tutti i tipi di forcelle telescopiche**

**Technosynthese®**

**4 Viscosità:**

**LIGHT – MEDIUM – MEDIUM/HEAVY – HEAVY**

## UTILIZZO

Sviluppato specificamente per tutti i tipi di forcelle, a steli rovesciati o convenzionali.

## PRESTAZIONI

Formulazione Technosynthese® che contiene uno specifico additivo antiattrito sviluppato da Motul che facilita lo scorrimento e previene lo strisciamento della forcella.

Ammortizzazione costante a tutte le temperature, grazie alla qualità della base sintetica.

Protezione delle guarnizioni: eccellente compatibilità lubrificante / elastomero.

Antiusura, anticorrosione, antischiuma.

## RACCOMANDAZIONI

Il prodotto può essere miscelato al fine di ottenere il grado di ammortizzamento ricercato. Utilizzare la quantità esatta raccomandata dal costruttore.

## PROPRIETA'

		LIGHT	MEDIUM	MEDIUM / HEAVY	HEAVY
		<b>5W</b>	<b>10W</b>	<b>15W</b>	<b>20W</b>
Densità a 20°C	ASTM D1298	0.844	0.859	0.865	0.874
Viscosità a 40°C	ASTM D445	18.9 mm <sup>2</sup> /s	35.9 mm <sup>2</sup> /s	58.1 mm <sup>2</sup> /s	81.1 mm <sup>2</sup> /s
Viscosità a 100°C	ASTM D445	4.0 mm <sup>2</sup> /s	6.1 mm <sup>2</sup> /s	8.4 mm <sup>2</sup> /s	10.1 mm <sup>2</sup> /s
Indice di viscosità	ASTM D2270	108	116	116	103
Flash Point	ASTM D92	198°C	232°C	232°C	230°C
Pour Point	ASTM D97	-42°C	-33°C	-33°C	-27°C