



LUBRIFICANTI PER MOTO

COMPETITION GT4 10W-50

LIVELLISPECIFICA

COMPETITION GT4 10W-50 soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche internazionali:

ACEA A3/B4, API SL, JASO MA-2

COMPETITION GT4 10W-50 E' un lubrificante realizzato con basi sintetiche (PAO₄) progettato per motori 4 tempi di motociclette sia di media potenza che da competizione. Le basi sintetiche PAO₄ offrono una maggiore resistenza all'ossidazione diminuiscono la volatilità e quindi diminuiscono il numero di raddoppiamenti. La formulazione degli additivi impiegati contribuisce ad aumentare l'efficienza del motore ed a migliorare la protezione nelle fasi di maggiore criticità con la sicurezza di poter chiedere le massime prestazioni ai motori altamente performanti di ultima generazione.

Caratteristiche Tipiche*

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m ³	ASTM D 1298	880
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	18.5
Indice di viscosità		ASTM D2270	165
Flash Point	°C	ASTM D 92	236
Pour Point	°C	ASTM D 97	-31

*i dati sopra riportati sopra riportati si riferiscono a valori medi di produzione

S.I.RA.L S.p.A

Via Boscofangone Zona A.S.I ,80035 Nola (NA)

tel. +39 081 315 13 96 fax +39 081 315 16 05

www.siroil.info laboratorio@siralspa.it

info@siralspa.it

