



PLATINUM RIDER 4T 10W-40

Classificazioni: API: SN/SM

JASO MA/MA-2

Grado Viscosimetrico: SAE: 10W-40

CARATTERISTICHE GENERALI:

Questo olio semi-sintetico dalle caratteristiche moderne, assicura il massimo delle prestazioni dal motociclo. Adatto a tutte le moto, scooter e quad di ultima generazione. Composto da oli base minerali e sintetici e additivi appositamente selezionati, assicura un facile avvio e una lubrificazione efficace in un ampio intervallo di temperature.

L'alta tecnologia della formula HTS (High Temperature Stability) garantisce lo sfruttamento delle massime capacità del motore. Orlen Oil Platinum Rider 4T 10W-40 soddisfa le specifiche di altissima qualità JASO (Japanese Automotive Standards Organization) e vanta della garanzia di durata della "ORLEN TEAM". Soddisfa inoltre i limiti più severi in materia di composti tossici nei gas di scarico emessi nell'ambiente, applicabili ai sensi dello standard Euro per i motocicli.

APPLICAZIONI:

Sviluppato per la lubrificazione di motori a quattro tempi per moto sportive, da viaggio e cruiser, così come per i quad. Ideali per le trasmissioni motociclistiche e trasmissioni a frizione in bagno d'olio.

Utilizzabile in motociclette giapponesi, come Honda, Yamaha, Suzuki e Kawasaki. Assicura le migliori prestazioni di motocicli dei diversi costruttori europei, americani e asiatici.



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	10W-40
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	13,8
Indice di Viscosità		-	160
Punto di scorrimento		°C	-30
Punto di infiammabilità		°C	190
Viscosità strutturale a -25°C		mPa*s	6000

NOTA: I valori sopra indicati sono quelli relativi alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.

Distribuito in Italia da:



IM Lubrificanti SRL
Via Guido Baccelli 44
41126 Modena
www.imalubrificanti.it

Rev. 1 del 03/12/2018

