



PLATINUM RIDER SCOOTER 4T 5W-40

Classificazioni: API: SL
JASO MA-2

Grado Viscosimetrico: SAE: 5W-40

CARATTERISTICHE GENERALI:

Olio sintetico la cui formula HTS (High Temperature Stability) permette all'olio di mantenere le proprietà che lo contraddistinguono alle alte temperature e in qualsiasi condizione di guida. Sviluppato per motori che funzionano a pieno regime per lunghi periodi di tempo a temperature operative elevate rispetto ad altri modelli di motocicli. Soddisfa 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, così come le specifiche di altissima qualità JASO (Japanese Automotive Standards Organization) e vanta della garanzia di affidabilità della "ORLEN TEAM".

APPLICAZIONI:

Sviluppato per la lubrificazione di motori di scooter a quattro tempi, ciclomotori, motoslitte e ATV, nonché di trasmissioni a secco di scooter.



PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	5W-40
Viscosità cinematica a 100°C		mm ² /s	13,4
Indice di Viscosità		-	165
Punto di scorrimento		°C	-30
Punto di infiammabilità		°C	200
Viscosità strutturale a -30°C		mPa*s	5900

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 04/12/2018

