



eni i-Ride racing 10W-60

eni i-Ride racing 10W-60 è un lubrificante con formula top synthetic technology contenente additivi ad alte prestazioni per rispondere alle esigenze dei motori 4 tempi di moto con elevata potenza specifica.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

Gradazione SAE		10W-60
Densità a 15 °C	kg/m ³	856
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	23,4
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	165
Indice di viscosità	-	172
Viscosità a -25 °C	mPa·s	6800
Punto di infiammabilità (COC)	°C	230
Punto di scorrimento	°C	-30

PROPRIETÀ E PRESTAZIONI

- Le speciali basi sintetiche impiegate garantiscono eccellente resistenza alle alte temperature di esercizio ed un'ottima stabilità del prodotto grazie all'azione fondamentale degli additivi integralmente sviluppati e prodotti da eni.
- Le sue caratteristiche lo rendono particolarmente idoneo per l'impiego nelle competizioni

SPECIFICHE INTERNAZIONALI

eni i-Ride racing 10W-60 risponde alle seguenti specifiche di enti o costruttori:

- API SL
- JASO MA, MA2