



eni i-Ride moto2

eni i-Ride moto2 è un lubrificante top synthetic appositamente sviluppato per Moto2 e regolarmente impiegato sui circuiti di gara.

eni i-Ride moto2 è stato formulato con basi sintetiche per rispondere alle esigenze dei motori 4 tempi di moto ad alte prestazioni.

Caratteristiche (valori tipici)

Gradazione SAE		5W-40
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	14,7
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	96
Indice di viscosità	-	158
Viscosità a -30 °C	mPa·s	6300
Punto di infiammabilità COC	°C	225
Punto di scorrimento	°C	-40
Massa volumica a 15 °C	kg/l	0,856

Proprietà e prestazioni

- La particolare gradazione di viscosità consente di esaltare la potenza del motore in tutte le condizioni di funzionamento.
- Lo speciale pacchetto di additivi, sviluppato dai laboratori R&D eni, assicura eccellenti prestazioni di detergenza, evitando effetti di usura e corrosione del motore.

Specifiche ed approvazioni

eni i-Ride moto 2 risponde alle seguenti specifiche di enti o costruttori:

- JASO MA, MA2
- API SL
- ACEA A3