



eni i-Ride moto 10W-30

eni i-Ride moto 10W-30 è un lubrificante con base sintetica studiato per i motori quattro tempi di moto dell'ultima generazione. E' un prodotto di qualità superiore espressamente formulato per incontrare elevati livelli prestazionali.

Grazie alla sua esclusiva formulazione, eni i-Ride moto 10W-30 è in grado di resistere alle più forti sollecitazioni cui sono sottoposti i motori motociclistici anche multi-valvole.

Il lubrificante garantisce elevata protezione sia per spostamenti autostradali che cittadini.

Caratteristiche (valori tipici)

Gradazione SAE		10W-30
Viscosità a 100 °C	mm ² /s	10,7
Viscosità a 40 °C	mm ² /s	70
Viscosità a -25 °C	mPa·s	6800
Indice di viscosità	-	140
Punto di infiammabilità V.A.	°C	230
Punto di scorrimento	°C	-27
Massa volumica a 15°C	kg/l	0,876

Proprietà e prestazioni

- Il tipo di additivazione utilizzato negli eni i-Ride moto 10W-30 è in grado di assicurare una perfetta lubrificazione del motore, sia a bassa che ad alta temperatura, consentendo, così, l'uso di un solo tipo di lubrificante per tutte le stagioni.
- Il perfetto equilibrio tra gli additivi impiegati garantisce massima protezione e durata del motore, ottimizzando nel contempo le prestazioni della frizione e del cambio.

Specifiche ed approvazioni

eni i-Ride moto 10W-30 risponde alle seguenti specifiche di enti o costruttori:

- JASO MA, MA2
- API SJ