



eni i-Ride moto 10W-30

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

L'esclusiva formulazione di **eni i-Ride moto 10W-30** è in grado di resistere alle elevate sollecitazioni a cui sono sottoposti i motori motociclistici anche multi-valvole.

Il prodotto garantisce un'elevata protezione sia nelle percorrenze autostradali che in quelle urbane.

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

| Gradazione SAE | | 10W-30 |
|-------------------------------|--------------------|--------|
| Densità a 15 °C | kg/m ³ | 869 |
| Viscosità a 100 °C | mm ² /s | 11,1 |
| Viscosità a 40 °C | mm ² /s | 73 |
| Viscosità a -25 °C | mPa·s | 6800 |
| Indice di viscosità | - | 142 |
| Punto di infiammabilità (COC) | °C | 220 |
| Punto di scorrimento | °C | -33 |

PROPRIETÀ E PRESTAZIONI

- La tecnologia di additivazione impiegata in **eni i-Ride moto 10W-30** è in grado di assicurare una perfetta lubrificazione del motore, sia alle basse che alle alte temperature, consentendo, così, l'uso di un solo tipo di lubrificante per tutte le stagioni.
- Il perfetto equilibrio tra gli additivi utilizzati permette la massima protezione e durata del motore, ottimizzando nel contempo le prestazioni della frizione e del cambio.

SPECIFICHE INTERNAZIONALI

- API SL
- JASO MA, MA2