



## APPLICAZIONI

**Eni Rotra Bike 80W-90** è un lubrificante ideato e sviluppato per le esigenze di lubrificazione richieste dalle trasmissioni delle moto, il prodotto possiede caratteristiche E.P. (estreme pressioni) che lo rendono idoneo all'impiego in condizioni operative particolarmente severe.

## VANTAGGI CLIENTE

- La formulazione di **Eni Rotra Bike 80W-90** è caratterizzata da un'elevata stabilità chimica e resistenza ai fenomeni ossidativi per effetto delle quali il prodotto è in grado di preservare in ottimo stato sia i cuscinetti che le dentature degli ingranaggi.
- **Eni Rotra Bike 80W-90** assicura un'ottima protezione dai fenomeni di corrosione di tutti gli organi presenti nella trasmissione. Il prodotto possiede caratteristiche viscosimetriche che consentono di realizzare una perfetta lubrificazione degli organi di trasmissione in tutte le condizioni di funzionamento.
- L'utilizzo del prodotto è consigliato anche nelle trasmissioni per le quali i Costruttori prescrivono lubrificanti rispondenti ad un livello prestazionale API GL-3.

## SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- API GL-4

## CARATTERISTICHE

	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	880
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,0
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	100
Viscosità a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	120000
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	220
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-36

