



L'eni GEAR SAE 80W-90 è un lubrificante per cambi e trasmissioni moto.

La gradazione SAE 80W-90 è dotata di caratteristiche "E.P." (estreme pressioni) per impieghi in trasmissioni più sollecitate (livello di prestazione API GL-4).

Tale gradazione è inoltre suggerita per tutte le trasmissioni per i quali i costruttori prescrivono oli motore oppure di tipo antiusura a livello di prestazione API GL-3.

### CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

#### eni GEAR

Gradazione SAE		80W-90
Viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14
Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	130
Viscosità a -40°C	mPa·s	-
Indice di viscosità	-	100
Punto di infiammabilità V.A.	°C	240
Punto di scorrimento	°C	-27
Massa volumica a 15°C	kg/l	0,895

### PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- Le caratteristiche del prodotto favoriscono la conservazione e la lunga durata sia dei cuscinetti che dei denti degli ingranaggi.
- Le sue proprietà anticorrosive evitano l'arrugginimento degli ingranaggi e dei supporti anche in presenza di umidità. L'elevato indice di viscosità garantisce il buon funzionamento degli organi lubrificati in un vasto intervallo di temperature.

### SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

L'eni GEAR risponde ai seguenti livelli prestazionali:

- API GL-4

Approvato da:

