



## 10W-40 Touring

### Descrizione Tecnica Ampliata:

Lubrificante sintetico per motori a benzina e diesel, progettato per offrire una protezione eccellente e prestazioni stabili su lunghe distanze. Ideale per veicoli touring e di uso quotidiano, combina tecnologia avanzata con proprietà detergenti superiori per un motore sempre pulito.

### Vantaggi Principali:

- **Stabilità termica:** Mantiene la viscosità anche a temperature elevate, garantendo la protezione del motore.
- **Protezione dall'usura:** Prolunga la vita del motore anche in condizioni di guida intensa.
- **Ottima detergenza:** Previene la formazione di depositi e mantiene il motore pulito.

### Specifiche Tecniche:

Caratteristiche	Valore
Densità a 15°C	0,870 kg/l
Viscosità a 40°C	95,00 mm <sup>2</sup> /s
Viscosità a 100°C	14,00 mm <sup>2</sup> /s
Indice di viscosità	150
Punto di infiammabilità	215°C
Punto di scorrimento	-36°C

### Specifiche e Approvazioni:

- ACEA A3/B4 - API SN-CF - MB 229.1
- FIAT 9.5535-D2 - VW 501.01/505.00
- Renault RN0700/710 - PSA B71/2300

### Applicazioni:

Progettato per motori a benzina e diesel, con o senza turbocompressore, utilizzati in veicoli touring o per uso misto.

WWW.BRIDGESTOL.COM

La **garanzia** di un marchio **affidabile** e di **qualità**