

## TRANSFLUID 75W90

### OLIO PER CAMBIO E DIFFERENZIALE SEMISINTETICO

Questo è un olio lubrificante a base sintetica studiato per le trasmissioni meccaniche. Formulato a base di oli di alta qualità, solventi raffinati, basi sintetiche e additivi EP speciali in modo da ottenere le seguenti proprietà:

- eccellente resistenza all'ossidazione
- forte protezione contro l'usura, la corrosione e la formazione di schiuma
- basso punto di scorrimento
- ottime proprietà EP
- caratteristiche per il risparmio di carburante

### APPLICAZIONI

Questo olio trasmissione è utilizzato nelle trasmissioni ipoidi, per assali posteriori, riduttori e tutte le altre trasmissioni, dove è richiesto olio con additivi EP.

### LIVELLO DI SPECIFICA

- API: GL-5
- MT-1
- SCANIA: STO1.0
- SAE: J2360
- ZFTE-ML02B,05B,07A,08,12B,16F,17B,19C,21B
- MB235.8
- MACKGO-J
- MAN341Z2,341E3,342M3
- IVECOAXLES
- VOITH3.325-340
- MIL-L-2105E
- ARVIN MARITORO-76N
- TMS-6816

### ASPETTO TIPICO

Test	Unità	Valore medio
Densità a 15 °C	kg/l	0.882
Viscosità cinematica 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	87.90
Viscosità cinematica 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	15.20
Indice di viscosità		184
Punto di infiammabilità COC	°C	200
Punto di scorrimento	°C	-42

Consultare sempre il manuale dell'utente per controllare il grado di viscosità consigliato e le specifiche relative a ciascun veicolo.