

# TRANSMISSION RS FE 80W-140



**TOTAL**

*Olio multigrado per ingranaggi*

## APPLICAZIONI

**Ingranaggi di cambi e ponti sollecitati**

- **TOTAL TRANSMISSION RS FE 80W-140** è un lubrificante multigrado concepito per la lubrificazione di cambi, ponti classici e di scatole di rinvio o prese di forza.
- Adatto per ingranaggi dove il costruttore richiede un olio con proprietà API GL 5.
- **TOTAL TRANSMISSION RS FE 80W-140** è raccomandato per gli ingranaggi ipoidi molto caricati.
- Raccomandati quando ci sono dei filtri sul sistema di lubrificazione.
- Lubrificante particolarmente adatto per la lubrificazione dei ponti SCANIA.

## PRESTAZIONI

**Specifiche Internazionali**

- API GL 5

**Omologazione Costruttori**

- SCANIA STO 1:0
- ZF: TE-ML 05A,07A,12E,16D,17B,19B

## VANTAGGI CLIENTI

**Pulizia**

- Elevato indice di viscosità.
- Proprietà Estrema-Pressione molto elevata.
- Elevata stabilità termica.
- Eccellenti proprietà anti schiuma, anti ossidanti e anti ruggine.
- Eccellente filtrabilità.
- Eccellente stabilità in servizio.
- Intervallo di cambio allungato
- Economia di carburante

**Confort**

**Sicurezza**

## CARATTERISTICHE

TOTAL TRANSMISSION RS FE	Unità	Grado SAE 80W-140
Densità a 15°C	Kg/Dm <sup>3</sup>	0.887
Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	252
Viscosità a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	25,5
Indice di viscosità		126
Punto di scorrimento	°C	- 27

I valori delle caratteristiche forniti in questa tabella sono dei dati tipici a titolo indicativo.

TOTAL LUBRIFIANTS  
16, rue de la République  
F- 92800 PUTEAUX  
1/1

**TRANSMISSION RS FE 80W-140**

Luglio 2005

N° MPR 07/05



Questo lubrificante utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per la quale è previsto non presenta dei rischi particolari. Una scheda dei dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E. è disponibile presso gli uffici commerciali.