



## PLATINUM GEAR LX 85W-140

**Classificazioni:** API: GL-5  
**Grado Viscosimetrico:** SAE: 85W-140

### CARATTERISTICHE GENERALI:

Platinum Gear LX 85W-140 è un olio per ingranaggi ad alte prestazioni progettato principalmente per un uso su camion, mezzi edili e agricoli. Grazie alla buona resistenza all'ossidazione e elevata capacità di resistere ai carichi, questo prodotto assicura protezione ai componenti lubrificati lungo tutto il periodo di vita utile dell'olio.

Il prodotto garantisce:

- proprietà di lubrificazione costanti in esercizio;
- elevata capacità di resistenza ai carichi;
- eccellenti proprietà lubrificanti e anti-usura.

### APPLICAZIONI:

Platinum Gear LX 85W-140 è stato progettato principalmente per l'uso in trasmissioni finali e assali.

### NORME, APPROVAZIONI E SPECIFICHE:

#### Performance:

ZF TEMPL

05A, 07A, 08, 12E, 16C, 16D, 17B, 19B, 21A, 02A, 02B, 17A

Scania STO 1:0

Volvo 1273.10



## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	85W-140
Viscosità cinematica a 100°C		mm <sup>2</sup> /s	27,5
Indice di Viscosità		-	95
Temperatura di congelamento		°C	-23
Punto di infiammabilità		°C	230

NOTA: I valori sopra indicati sono quelli relativi alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.

Distribuito in Italia da:



**IM Lubrificanti SRL**  
Via Guido Baccelli 44  
41126 Modena  
[www.implubrificanti.it](http://www.implubrificanti.it)

Rev. 0 del 10/01/2024

