

# CARRARO OIL

## POWER LIFE LUB™ 80W-90

**Olio multigrado per cambi anche non sincronizzati, differenziali, traduttori di potenza, trasmissioni intermedie, prese di forza, di macchinario agricolo, da costruzione e da trasporto pesante**

### Indicazioni di Applicazione

- Utilizzo su cambi e differenziali di macchine che richiedano prodotti di gradazione SAE 80W-90, 90, API GL-4 o API GL-5.
- Miscibile con tutti gli oli della medesima tipologia a base minerale e sintetica. Per mantenere intatte le caratteristiche, tuttavia, si consiglia il flussaggio preventivo dell'impianto

### Vantaggi

- Funzionamento ottimale alle basse temperature, con partenze a freddo facilitate e comodo innesto delle marce nella fase di riscaldamento.
- Migliore lubrificazione ed eccellente protezione antiusura anche per brevi utilizzi nel periodo invernale, con conseguente riduzione dei consumi di carburante
- Ottima protezione antiusura in ogni condizione di impiego. La rumorosità del cambio è ridotta al minimo, ed il funzionamento è ottimale anche quando la temperatura dell'olio è elevata
- Elevatissima resistenza all'ossidazione che previene l'ispessimento dell'olio e la formazione di depositi
- Superiore protezione anticorrosiva che garantisce assenza di formazione di ruggine su metalli e materiali non ferrosi
- Assenza di formazione di schiuma anche ad alte velocità di rotazione

### Specifiche / Approvazioni

- API GL-4 / GL-5
- SAE J306: 80W-90
- MIL-L-2105 D

### Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Gradazione SAE		80W-90	DIN 51 511
Densità a 15°C	g/ml	0.898	DIN 51757
Infiammabilità	°C	220	DIN ISO 2592
Scorrimento	°C	-27	DIN ISO 3016
Viscosità			
a -26°C	mPa.s	110000	ASTM D
a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	134	2983
a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14.4	DIN 51562-1 DIN 51562-1
Indice Viscosità		108	DIN ISO 2909