

## Q8 GEAR OIL XG

### Descrizione

**Q8 GEAR OIL XG SAE 80W-90** è un lubrificante per trasmissioni manuali (sincronizzate e non sincronizzate) di autoveicoli che offre caratteristiche di lunga durata in esercizio

### Applicazioni

**Q8 GEAR OIL XG SAE 80W-90** può essere utilizzato per trasmissioni fortemente caricate, quando siano richiesti prodotti rispondenti alle seguenti specifiche internazionali:

### Specifiche

- API GL-5 / API GL-4
- SAE J 2360
- Scania STO 1:0
- MAN 3343 tipo ML
- ZF TE ML 02B; 05A; 07A; 12E; 16B; 17B;

### Proprietà e prestazioni

**Q8 GEAR OIL XG** è un lubrificante messo a punto per le particolari esigenze di quei costruttori che intendono prolungare la durata della carica in esercizio (approvato da SCANIA per l'uso fino a 180000 km), secondo le proprie prescrizioni:

- Riduce le temperature operative delle trasmissioni
- Offre ottime caratteristiche di scorrevolezza a freddo facilitando le partenze
- Protegge verso usura, corrosione ossidazione e ruggine

### Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Gradazione SAE			<b>80W-90</b>
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	898
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	145
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	14,7
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-27
Punto di infiammabilità	ASTM D 92	°C	200

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201804

**Conqord Oil S.r.l.**

Via Volpedo, 2 - 15050 Castellar Guidobono (AL)  
Tel. +39 02 90595.1 - q8oils@conqordoil.it - www.Q8Oils.it