

## Q8 AUTO CVT-PB

### Descrizione

**Q8 AUTO CVT-PB** è un fluido sintetico per trasmissioni automatiche di tipo **CVT** "Continuously Variable Transmissions" con sistema a cinghia "Push Belt".

### Applicazioni

**Q8 AUTO CVT-PB** può essere utilizzato come lubrificante per trasmissioni automatiche di autovetture equipaggiate con sistema **CVT** laddove sia richiesto un prodotto che risponda ad una delle seguenti specifiche.

### Specifiche

- Toyota TC
- Nissan NS-II
- Mitsubishi NS-II / SP-III
- Subaru NS-II
- Daihatsu TC
- Hyundai/Kia SP-III
- Suzuki TC/NS-II
- Dodge NS-II, CVTF+4
- GM/Saturn DEX-CVT
- Ford CVT23
- MB 236.20

### Proprietà e prestazioni

**Q8 AUTO CVT-PB** è un fluido sintetico universale utilizzabile nelle trasmissioni automatiche CVT. Formulato con un pacchetto di additivi di elevata qualità che previene la formazione di schiuma, ruggine e corrosione, presenta una elevata compatibilità con gli elastomeri.

E' un fluido sintetico per trasmissioni automatiche e per sistemi idraulici in genere con:

- Eccezionali capacità che assicurano un costante trasferimento di coppia motrice
- Eccellente potere lubrificante anche in fase di avviamento a freddo
- Ottime proprietà lubrificanti a caldo grazie alla particolare formulazione sintetica
- Validi modificatori d'attrito
- Elevate proprietà anti usura a protezione dei metalli
- Straordinarie prerogative antiossidanti per intervalli di cambio olio estesi

### Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	845
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	34,4
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	7,1
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		175
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-48

Le caratteristiche sono medio - indicative e non costituiscono specifica - 201706

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

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