

Q8 AUTO 15

Descrizione

Q8 AUTO 15 è un fluido per trasmissioni automatiche, formulato secondo la moderna ed impegnativa Specifica G.M. Dexron III, utilizzabile in moderne autovetture, in autobus, veicoli da costruzione e fuoristrada.

Ne è anche previsto l'impiego in alcune trasmissioni manuali, in servosterzi o in speciali comandi idraulici.

Applicazioni

Q8 AUTO 15 può essere utilizzato come lubrificante per trasmissioni automatiche o manuali quando siano richiesti prodotti che rispondano alle seguenti specifiche.

Specifiche

General Motors Dexron® III G-34052

Ford Mercon® M 931004

Allison C - 4, C4-18741793

MB 236.1 (sostituito da MB 236.14), 236.5, 236.9, 236.10, 236.11

MAN 339 type Z-1; MAN 339 type V-1

Voith 55.6335.3X previous G 607) DIWA D85.., D86.. e D502-type automatic transmissions (con retarder)

ZF TE-ML 02F; ZF TE-ML 03D; ZF TE-ML 04D; ZF TE-ML 09; ZF TE-ML 11B; ZF TE-ML 14A; ZF TE-ML 17C

Volvo 97341:010

Chrysler ATF+3

TASA

Proprietà e prestazioni

Q8 AUTO 15 è un fluido formulato con un pacchetto di additivi che proteggono le trasmissioni da usura, corrosione e ruggine e offrono proprietà di attrito ben definite e stabili nel tempo.

- Eccellente stabilità alla ossidazione
- Migliorata scorrevolezza alle basse temperature
- Utilizzabile anche in alcune trasmissioni manuali
- Un bilanciato sistema di modificatori d'attrito
- Garantisce un'ottima compatibilità con gli elastomeri

Caratteristiche

Proprietà	Metodologia	Unità	Grandezze
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	860
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	35,8
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	8
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		210
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-45
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	200
Colore	VISIVO		Rosso

Le caratteristiche sono medio – indicative e non costituiscono specifica – 201703

Conqord Oil S.r.l.

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