

Q8 AUTO 15 ED

Q8 AUTO 15 ED è un fluido totalmente sintetico per trasmissioni automatiche ed anche per un certo numero di trasmissioni manuali, previsto per l'impiego su autovetture, autobus, macchine operatrici circolanti attualmente. E' anche utilizzabile quale fluido per servocomandi, dove è prescritto.

Applicazioni

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

- G.M. DEXRON III
- VOITH DIWA 6336 (lista G 1363) per periodi prolungati di utilizzo (fino a 120000 km)
- Allison C-4
- ZF TE-ML 14B; 16 L

Caratteristiche medie informative

Caratteristica			
Densità a 20°C	ASTM D 4052	Kg/m ³	845
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	39
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	7.4
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		210
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-45

Proprietà e prestazioni

Q8 AUTO 15 ED è un fluido sintetico utilizzabile nelle trasmissioni automatiche che operano in condizioni di temperatura estreme. Formulato con un pacchetto di additivi che previene la formazione di ruggine e corrosione, presenta una elevata compatibilità con gli elastomeri.

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

- Eccellenti caratteristiche di scorrevolezza alle basse temperature
- Buona protezione antiusura che prolunga la vita della trasmissione
- Straordinarie prerogative antiossidanti, per intervalli di cambio olio estesi

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 11/U