



## ATF DEXRON III SYNT

### LIVELLI DI QUALITÀ

Il lubrificante SUPER ATF DEXRON III SYNT è conforme alle seguenti specifiche internazionali:

- GM DEXRON III, IIIH, IIIG, IIE
- MB 236.5, 236.9, 236.10, 236.11, 236.12
- VOITH G607
- ALLISON C-4
- CAT TO-2
- ZF TE-ML 02F, 03D, 04D, 09B, 11B, 14A-B, 16L, 17C
- MAN 339 V2, 339 Z2
- VOLVO 97341
- FORD MERCON V

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Duglas Oil ATF DEXRON III SYNT è un fluido che si basa su una tecnologia sintetica, realizzato con l'impiego di componenti accuratamente selezionati e bilanciati, raccomandato per trasmissioni automatiche, servosterzo, idroguida e convertitore di coppia, dove sia richiesto un prodotto che soddisfi i requisiti GENERAL MOTORS Dexron III - IIIH - IIE.

Particolarmente indicato nelle frizioni idrauliche di selezione dei rapporti powershift BMW e Mercedes Benz.

### APPLICAZIONI

Assicura eccezionali prestazioni in termini di:

- Proprietà frizionali;
- Stabilità termico – ossidativa;
- Resistenza all'usura e alla corrosione.
- Resistenza allo schiumeggiamento;
- Compatibilità con i componenti delle trasmissioni automatiche, dalle tenute in elastomero e parti in plastica.
- Estensione degli intervalli di cambio
- Risparmio di carburante.

Inoltre, grazie alle sopracitate caratteristiche ed un elevato indice di viscosità, assicura un'eccellente fluidità a freddo mantenendo alle alte temperature la viscosità desiderata.

### CARATTERISTICHE TIPICHE\*

Densità a 15°C Kg/dm <sup>3</sup>	ASTM D1298	0,860
Colore		Ambra
Viscosità a 100°C cSt	ASTM D445	7,5
Indice di Viscosità	ASTM D2270	160
Infiammabilità V.A. °C	ASTM D92	195
Punto di scorrimento °C	ASTM D97	-33

\* I valori sopra indicati sono indicativi dei valori medi di produzione e non costituiscono specifica.

RA.M.OIL S.p.A.

Sede Legale: Riviera di Chiaia, 256 - 80121 Napoli (NA)

Stabilimento: Via Filichito, 28 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.51.95.111

Uffici: Via Enrico Mattei, 37 - 80013 Casalnuovo (NA) - tel +39 081.31.70.911

P.IVA 00291350635 - Capitale Sociale € 16.000.000,00 int. vers.

info@ramoil.it - ramoil@pec.ramoil.it - www.ramoil.it

